المحال العالم المحالة المحالة

تحرير النص

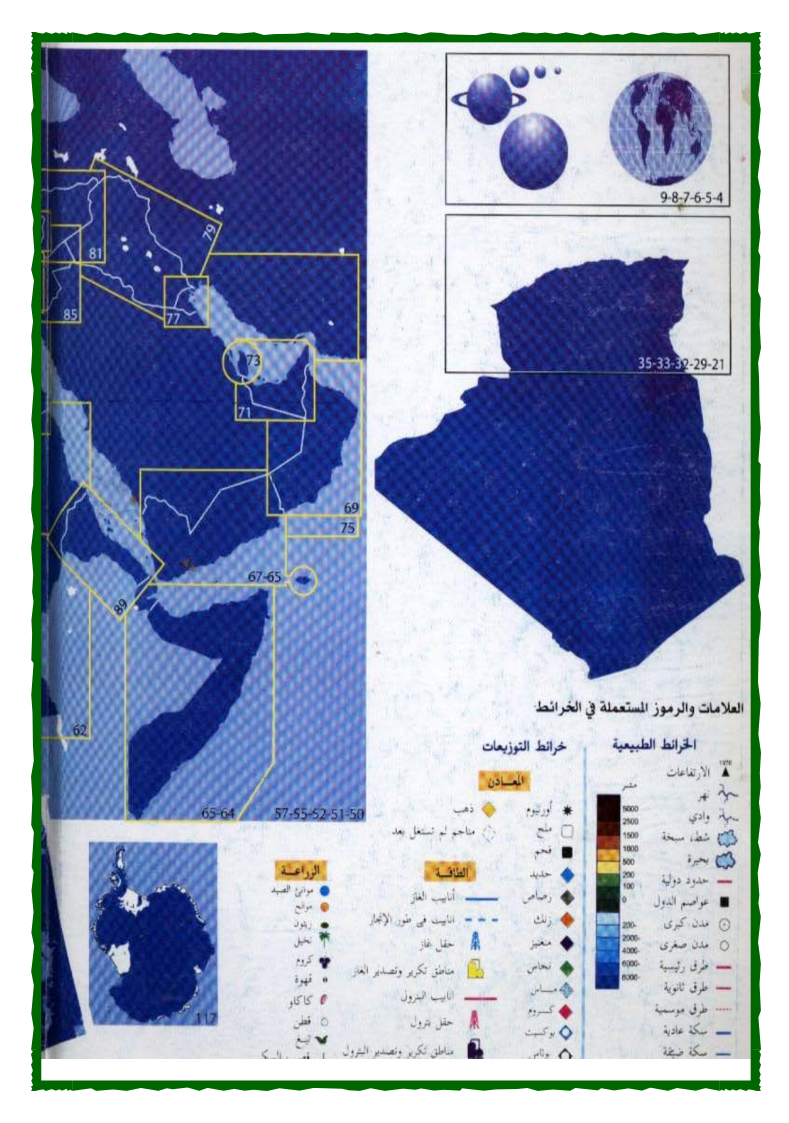
الأستاذ/ الدكتور محمد الهادي لعروق

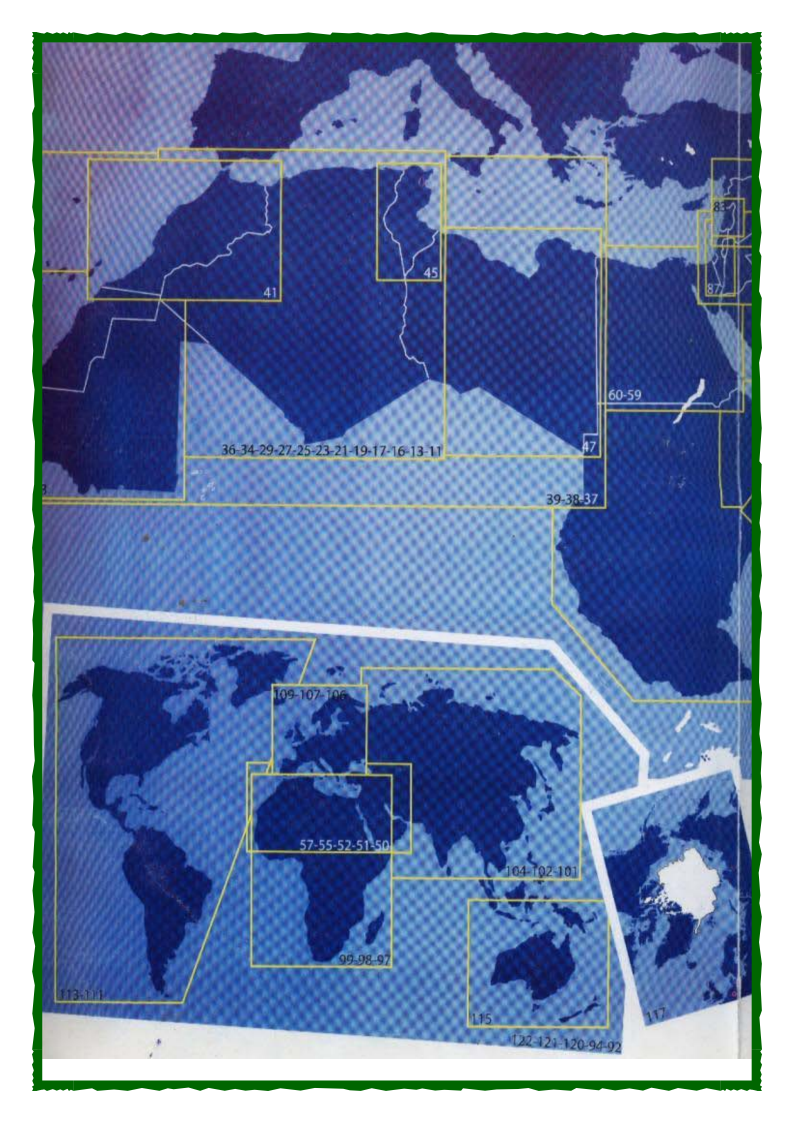
سميم الخرائط والإشراف الفني

سمير بوريمة



طبعة جديدة مزيدة ومنقحة





المقدمة

تشكل الأطالس الجغرافية أداةً من أدوات المعرفة العلمية والثّقافية في العصر الحديث، فَمَعَ تسارع وتيرة التّحولات السيّاسيّة والاقتصادية والاجتماعية التي يعرفها العالم المعاصر، تظهر الضّرورة الملّحة لإصدار الأطالس الجغرافية التي ترصد هذه التّحولات، والتي تتحرى الدقة والتخصص، لتقديم المعلومات المناسبة لفهم سيرورة الأحداث العالمية.

وتتشرف دار الهدى بتقديم الطبعة الثانية من أطلس الجزائر والعالم، وهي يُناج عمل علمي مدقق وموثق، ومجهود تقني كبير تطلب تعبئة وسائط متعددة ومتنوعة، سواء من حيث جمع المادة العلمية أو من حيث تصميم الخرائط والأشكال والجداول الاحصائية، وتقديمها بشكل منهجي ومنطقي، وفق ما تتطلبه المناهج الحديثة المستعملة في تصميم الأطالس العالمية.

وموضوع الأطابس كما يظهر من عنوانه مخصص للجزائر والعالم، وهو من نوع الأطانس الشارحة التي تقوم بعرض خريطة ملحق بها شركا لمضمونها. وقد تم تفصيل محتوياته في تقسيم منهجي ومندرج علميا على ثلاثة أقسام، خصص الأوّل للجزائر، وهو عمل فريد من نوعه وغير مسبوق بالنسبة للمكتبة الجزائرية والعربية، من حيث وفرة المعطيات والبيانات الحديثة والحرائط الإنشائية حول كل مناحى الحياه الاقتصادية والعمرانية والسكانية والبيئية، وهو بذلك يسد فراغا كبيرا في المعرفة العلمية والثقافية حول الجزائر،

أمًّا القسم الثاني فهو مخصص للعالم العربي، ويضم خرائط متنوعة حيث خصت كُلِّ دولة عربية ببطاقة فنية تشمل الحصائص الطبيعية وأهم المؤشرات والموارد الاقتصادية وخصائص السكان.

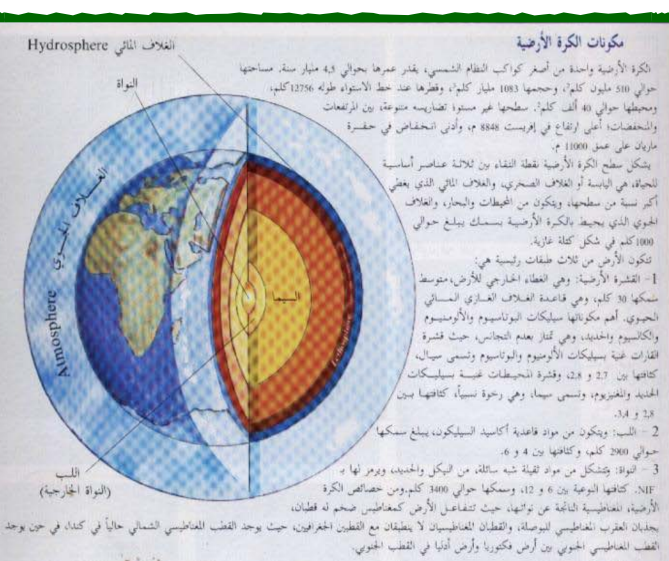
أما القسم الثالث والأخير، فخصص لدراسة العالم سياسيا واقتصاديا وطبيعيا.

وينتهي الأطلس بفهارس للأعلام الجغرافية الواردة في الخرائط والشروح، وكشافات للدول مساحتها وعواصمها وعملتها. وقد تم الخرص في إنجاز هذا الأطلس على عناصر أساسية هي:

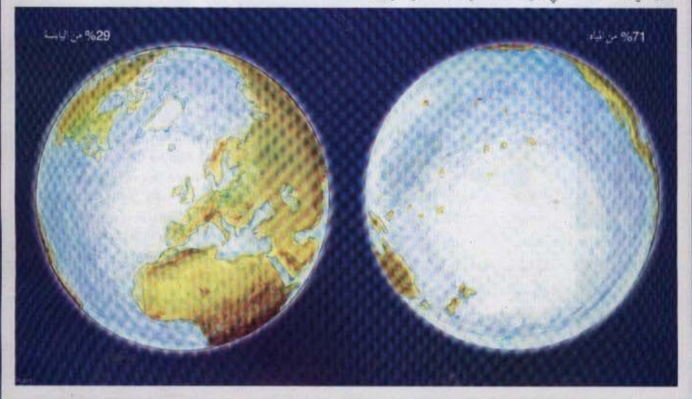
- الشمولية: أنه لم يهمل أي موضوع يعد حاليا في صدارة إهتمامات الباحثين والطلبة والمثقفين بالسيبة للجزائر والعالم، حيث يتابع الأطلس أهم الأحداث والتطورات الاقتصادية والسياسية والاجتماعية التي يعرفها العالم المعاصر، حيث تم رصدها على خرائط وشرحها في تصوص.
- الموضوعية: أنه أولى كل عنصر دَرَسه نصيباً من الاهتمام، ممثلا في خوالط ملحق بها شروح تتناسب مع أهمية العنصر، كما كانت درجة التفصيل في عنصر دون آخر بما يستلزمه المقام.
- الثراء العلمي: ويتعكس في العدد الهام للخرائط والشروح المصاحبة لها، وهي شروح تنضمن معلومات وبيانات موثقة من مراجع ومصادر علمتية ورسمية حديثة، كما تم الاهتمام بضبط المواقع والأعلام والتسميات وإثراء الفهادس والكشافات، بما يجعل من هذا الأطلس قاعدة معلومات ومصدرًا علميا مرجعيا لمن يبحث في اقتصاد وعمران ومجتمع الجزائر والعالم.
- استخدام التقنيات المتقدمة في تصميم الحرائط: حيث أدخلت في هذه الطبعة الثانية للأطلس تعديلات جوهرية من الناحية التقنية والفنية وفي أسلوب الإخراج والتقديم، وذلك باستخدام الوسائط المعلوماتية المتخصصة والحديثة مثل نظام logiciel adobe illustrator et photoshop مما أضفي على الاطلس أداء فنيا متميزا وكفاءة تقنية في النواحي الإنشائية، توجم بمستوى رفيع في تناسق الألوان واحتيار الرموز، وبمردود جيد من حيث الدقة وجودة الإحراج.

وحتاما يمكن القول بأن هذا الأطلس في طبعته الجديدة، يعد من أجود ما نشر من أطالس حديثة في الجزائر والعالم العربي، وانه بكل المقاييس العلمية والتقنية والفنية، يشكل إضافة علمية وثقافية متميزة للمكتبة الجزائرية والعربية، ومعلمًا بارزا في الإنجازات العلمية لدار الهدى كانت تنتظرها المكتبة الجزائرية والعربية.





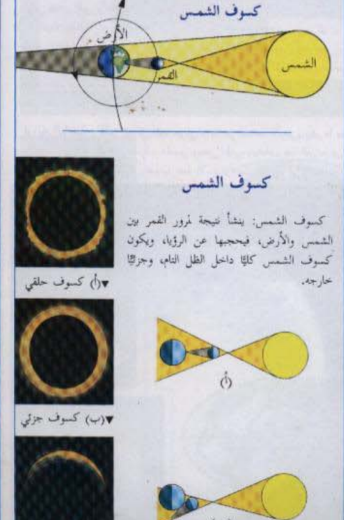
توزيع اليابسة والماء: تشكل المياه حوالي 71% من مساحة الأرض، وهو ما يعادل 360 مليون كلم"، في حين تغطي مساحة اليابسة 150 مليون كلم"، أي 29% من مساحة الأرض، موزعة على القارات الحمس وبعض الجزر، ويختلف هذا التوزيع بين شمال وجنوب الكرة الأرضية، ففي شمال خط الاستواء تمثل اليابسة 25 المساحة، في حين گفل 156 المساحة فقط في جنوب خط الاستواء حيث تنتشر أكبر المحيطات.

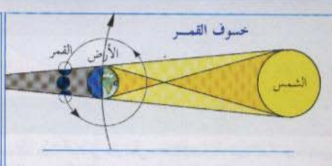


تعاقب الليل والنهار

تحدث ظاهرتا الليل والنهار نتيجة لدوران الأرض حول محورها، من الغرب باتجاه الشرق، في دورة كاملة تدوم 24 ساعة، وبما أن الأرض دائرية انشكل، فإن أشعة الشمس لا تصل إلا يتصف الكرة الأرضية المواجه لها، يكون فيه النهار، بينما يكون النصف الآخر محتجباً عنها، يكون فيه الليل.

وبما أن محور دوران الأرض غير عمودي على مستوى فلكها، فإنه ينتج عن ذلك اختلاف في مدة الليل والنهار، بالابتعاد نحو الشمال أو الجنوب من خط الاستواء، وتكون المناطق الواقعة في خط الاستواء هي وحدها التي يتساوى فيها الليل والنهار.



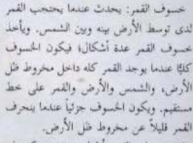




خسوف القمىر

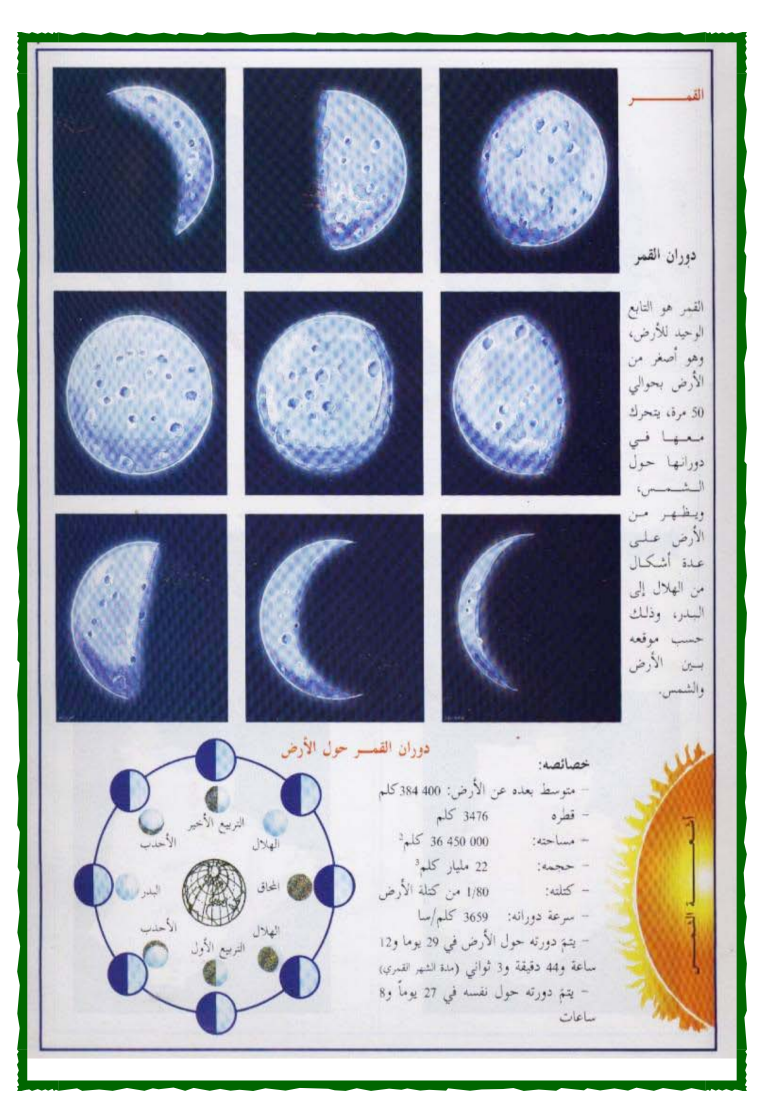


٧ خسوف جزلي





القمر فليلا عن مخروط طل الارض. إن خسوف القمر أطول مدة من كسوف الشمس، لأن مخروط ظل الأرض خلفها أطول في حالة الحسوف، في حين يكون مخروط ظل القمر قصيراً في حالة كسوف الشمس.

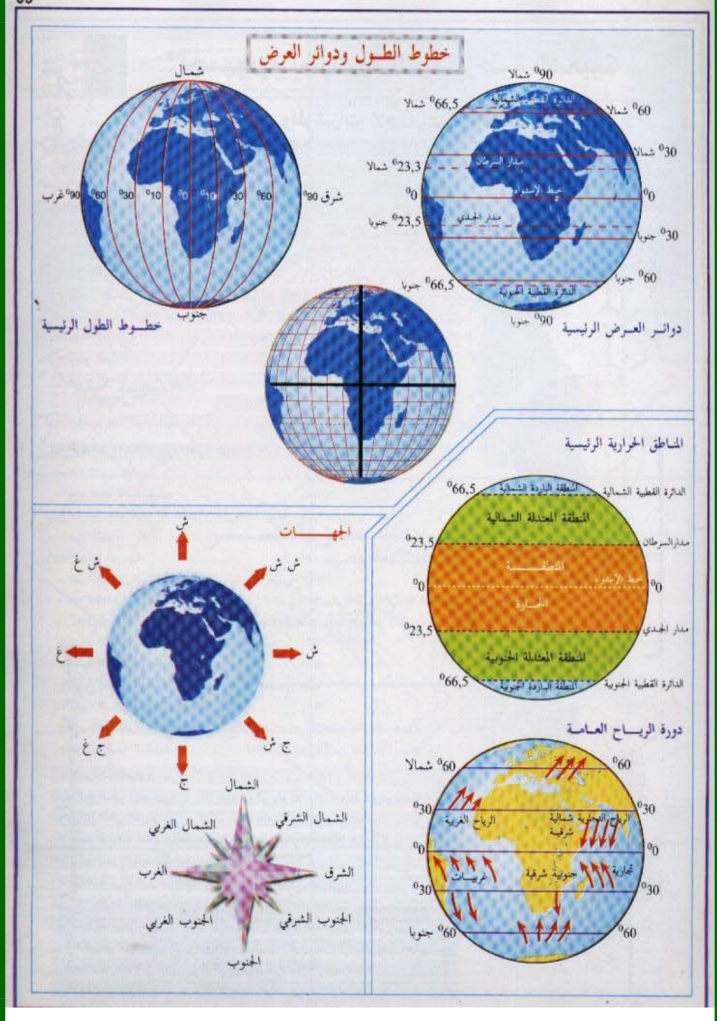


الانقلاب الشتوي (21 ديسمبر)



الانقلاب الصيفي (21 جواذ)





الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية



الواقع البشري والمؤشرات الاجتماعية والاقتصادية

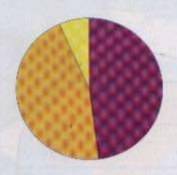
التركيب العمري للسكان						
98 pla	عام 87	النئة العمرية				
9:48	%54,8	اهل من 20 سنة				
%45,4	9639,4	60/20 سنة				
7.6,6	%5,8	+ 60 سنة				

V	
11.11.1	
	y

التركيب العمري للسكان لعام 1987 اقل من 20 سنة

60/20

غنه 60 + <u>است</u>



التركيب العمري للسكان لعام 1998

عند أقل من 20 سنة

≈ 60/20 **■**

ا 60 سنة

	31,07 مليون	السكان: عام 2002
iningatatatatatata	طيون نسمة.	عدد السكان عام 1987 - 23
经银行的代码的	29272343 مليون نسمة	عدد السكان عام 1998 -
عام 2000ء 13,2 ن/کلم	رُكُلمِ أَعَلَمُ 12.2 بِعَلَمَ اللهِ اللهِ 12.2 فَرُكُلمِ اللهِ اللهِ اللهِ اللهِ اللهِ اللهِ اللهِ اللهِ اللهِ	- الكثافة العامة عام 87: 9.6 ر
. بين 87 - 98 88%	بين 77 - 87 - 87.	- معدل النمو السنوي:
	E Profession Section	- الخصوبة عام 2000:
ذكور، 68 سنة	إناث: 70 سنة	- امل الحياة عند الولادة:
1000 مولود عام 1999-	مولود: 64 عام 87 - 44 لكل	- وفيات الأطفال لكل 1000
عام 87 \$4,5 % عام 98	% 43.6 . 77 ala % 61.5 - 66	- نسبة الأمية: 74.6 عام
%58 عام 98.	49,6 % عام 87	- نسبة التحضر:
2000 عام 2000	21,3% عام 87	- نسبة البطالة:
to the second and all all all all all all all all all al	لنشاط الاقتصادي عام 98:	- توزيع العمالة على فروع ا
خدمات 66%	9624 action	- فلاحة 16%
السكن 7,15 عام 1998	6,56 - معدل إشغال	- متوسط عدد أفراد الأسرة
The state of the s		

المؤشرات الاجتماعية عام 2000:

– عبد الستشفيات:

- متوسط عدد أسرة الستشفيات لكل 1000 نسمة: 1,96 سريرا

- التغطية الصحية: - نسبة السكان الذين يحصلون على خدمات صحية: 90%

- عدد الطلبة في كل مستويات التعليم 7,8ملابين. أساسي وثانوي وفي التعليم العالي: 500 الف طالب

- المعدل العام للتمدرس في كل أطوار التعليم: 69% إنات: 64% - ذكور 71%

- نسبة السكان المرتبطين بشبكات مياه الشرب: 71%

نسبة السكان المرتبطين بالغاز الطبيعي

نسبة السكان المرتبطين بشبكات الصرف الصحي: 66%

نسبة السكان المرتبطين بشبكات الكهرباء

- متوسط عدد خطوط الهاتف لكل 1000 نسمة: 53 هاتف عمومي/0,2 هاتف نقال/ 1,0 كمبيوتر

مؤشر التنمية البشرية: 0,683 (الرتبة 107 من أصل 174 دولة)

المؤشرات الاقتصادية:

- الناتج المحلي الإجمالي: 54 مليار دولار عام 90 ، 42,3 مليار دولار عام 94

الناتج الحلي الفردي: (2130 دولارا عام 90 ، 1550 دولارا عام 98

- حجم المديونية الخارجية عام 96: 34.5 مليار دولار عام 99: 8.3 مليار دولار

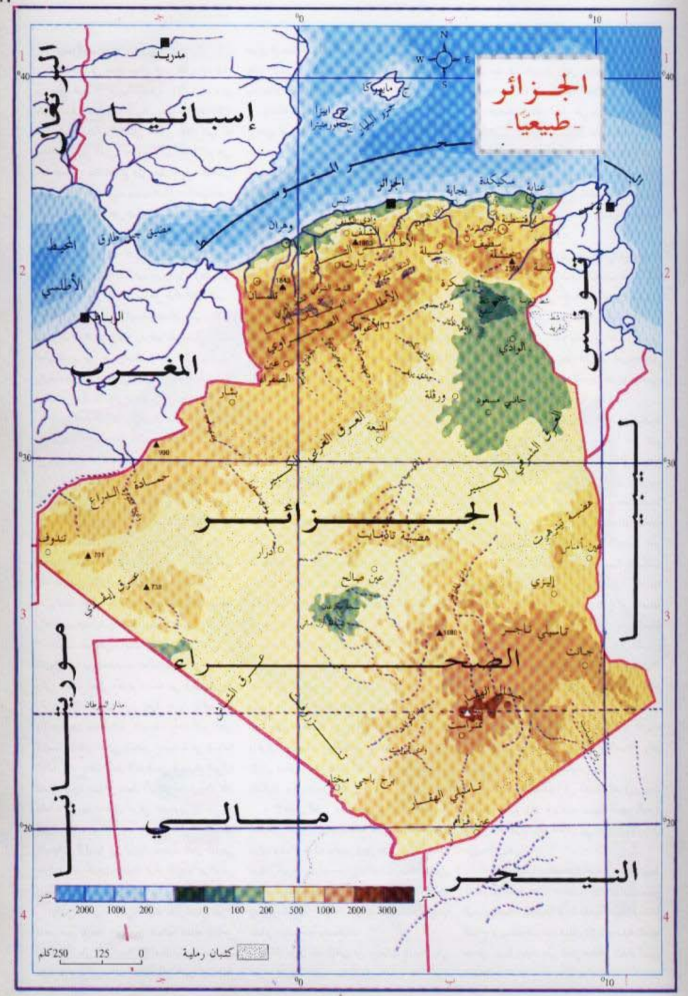
نسبة النمو الاقتصادي 1995: 9,8% - 2000: 5,8%
 مساهمة قروع النشاط الاقتصادي في النائج المحلى الداخلي:

12% فلاحة ، 20% صناعة ، 25% مناجم ، 43% خدمات

نسبة التضخم عام 1996 - 18% - تسبة التضخم عام 2000: 02 %

الصابرات 1991: 11,7 مليار دولار الواودات 1991: 09 مليار دولار

الصادرات عام 96: 12.6 مليار دولار (93.5% محروفات) الواردات عام 96: 90.09 مليار دولار



الموقيع

تقع الجزائر في وسط شمال غرب القارة الإفريقية ين خطي طول 9 قرب غربتش، و12 شرقه، وين دائرتي عرض 99 و37 شمالا، مساحتها 2381741 كلم 2، يبلغ امتدادها الشمالي الجنوبي 1900 كلم، أما امتدادها الشرقي الغربي، فيتراوح ما بين 1200 كلم على خط الساحل، و1800 كلم على حط تندوف غدامس، وتحيط بالجزائر عنة دول، بسبب اتساع مساحتها، فمن الشرق: تحدها تونس على طول 965 كلم، وليبيا بـ 982 كلم. ومن الغرب المملكة المغربية بـ 955 كلم، والصحراء الغربية بـ 42 كلم، ومن الحنوب: النجر بـ ومن الشمال البحر المتوسط بساحل طوله 1200 كلم.

نوقع الجزئر أهمية استراتيجية وخصائص حيوية، تجمع ين ميزات نادرة، استمادتها من موقعها المتوسط في خريطة العالم القديم، فهي جسر إتصال، ومحور التقاء بين أوروبا وإفريقيا، وبين الفرب العربي والشرق الأوسط، وعمرا حيويًّا للعابد من طرق الاتصال العالمية، يرًّا وبحراً وجوًّا.

فمن الناحية الحفرافية والإقليمية، يتميز موقع الجزائر، يأبعاده الفاعلة والمؤثرة على الصعيد العالمي، فالبعد الأول هو أبعد الهوية والإنتماء بمحوريه، المغاربي: حيث تمثل الجزائر قلب الغرب العربي الكبير، ومركزه الاقتصادي والبشري، وهي كذلك المر الطبيعي بينه وبين الشرق الأوسط وإفريقيا. والمحور العربي الإسلامي: وهو محور الانتماء للحضارة العربية الإسلامية، التي صاغت شخصية الجزائر التاريخية والحضارية، وجعلت منها رافياً للتواصل والإثراء مع العالم العربي الإسلامي.

والبعد الثاني هو أبعد التفاعلات الاقتصادية والعلاقات الحضارية والبشرية، ويتميز بمحورين.

الأول: المتوسطي: حيث كانت الجزائر على مر التاريخ جزءاً من الحضارات العالمية الفاعلة في المنطقة، ولا والتي امتدت لتعطي أجزاء شاسعة من أراضيها، ولا زالت حالثا تستفيد من وفرة المزايا الاقتصادية والاستراتيجية لمنطقة البحر التوسط، وأحد أهم المحاور الرئيسية للتبادل الدولي والمناطق الحساسة في السياسة العالمية. ويتسع هذا البعد الاستراتيجي في موقع الجزائر، ليشمل أوروبا ويتداخل معها، لأن المتوسط تاريخها كان دائماً عامل ربط واتصال حركي اقتصادي وإنساني مع أوروبا، وقد دعم هذا البعد حديثا بفضل ربط مناطق الجزائري، عبر أبويين، يقطعان البحر المتوسط عبر تونس وإيطاليا، وعبر المغرب وإسبانيا.

والثاني: المحور الافريقي، حيث يعمل توغل الحزائر داخل عمق إفريقيا، على ربط شمالها تمنطقة الساحل الإفريقي، وعلى دعم وسائل الانصال والربط مع دول الجوار الإفريقي، وازدادت فعالية هذا المحور، بعد إثمان

طريق الوحدة الإفريقية، الذي فتح موانئ المتوسط على هذه الدول، ونشط العلاقات البشرية التاريخية والمبادلات التجارية القليدية القائمة.

وتشكل محصلة هذه الأبعاد، إلى جانب الدور الريادي تلجزائر على رأس العالم النامي، في الميدان السياسي والاقتصادي، أهم المعالم المتحكمة في تكوين الشخصية الجغرافية للجزائر، وفي تحديد وزنها الإقليمي والدولي.

الجزائر طبیعیاً ا

يتميز منطح الجزائر بنطاقين طبيعين، متميزين ومختلفين من حيث الملامح التضاريسية والتركيب الجيولوجي، والمناخ، والانتشار السكاني، والتركز الاقتصادي:

- التطاق الشمالي؛ ومساحته نحو 400 ألف كلم أم يعلب عليه الطابع الجبلي، في سلسلتين متوازيتين؛ الأطلس التسحراوي، اللذين يحصران بينهما متطقة هضيية واسعة. هذه المرتفعات حديثة النشأة، غير مستقرة، تشكيلاتها تعود للزمنين الثاني والثالث، مناحها متوسطي، والفطاء النباتي كثيف، والزراعة واسعة. ويتركز في هذا النطاق 40٪ من حملة سكان الجزائر، بكثافة متوسطة: 40 لنسمة/كلم و وتتشر فيها أهم المدن والقرى والمناطق السماعة وشبكات النبة التحدية.

- النطاق الجنوبي؛ ومساحته نحو 2 مليون كلم أ، وهو عبارة عن قاعدة صحراوية قديمة، نعود إلى ما قبل الكمبري. ويمتاز بتضاريسه الهادئا، باستثناء المنطقة الشمالية الشرقية، مناحه جاف، والعطاء النبائي محدود، والاستقرار السكاني يقتصر على الواحات وبعض مناطق استغلال البترول والغازة بكتافة سكانية: إنسمة/كلم أ. ويحتوي هذا النطاق على أهم الثروات الباطنية في الجزائر. وتقسم الجزائر إلى الأقاليم الطبعية التالية:

- الساحل: ويشغل هذا الأقليم شريطا محدوداً، يتكون من شواطئ صخرية صلبة، حيث تطل الجبال مباشرة على البحر، لتعطي الصفة الصخرية التي ساعدت على ظهور الخلجان والموانئ، مثل وهران، وأرزيو، والحرائر، وبجاية، وسكيكنة، وعناية، وإلى جانبها رؤوس صخرية ممتدة داخل البحر، مثل رؤوس: ملوية، وظالكون، وكربون. وكافالو.

الأطلس التلي: ويمتد على شكل مجموعة من السلامل الجبلية الالتوائية الحديثة التكوين، باتجاه جنوب شرق، وشمال شرق، وتحصر بينها جبوباً سهلية ساحلية ضيقة، أشهرها سهول: وهران، والمتبحة، وعنابة، وسهول داعلية مرتفعة واسعة نسبياً في أحواض الأنهار والأودية وسفوح الجبال، أشهرها سهول: تلمسان، وسيدي بلعباس، والسرسو، وفسنطينة.

وتمند جيال هذا الإقليم من مرتفعات تلمسان على حدود الغرب، حتى جيال سوق أهراس عند حدود

تونس شرقاً؛ والأطلس التلبي أكثر ارتفاعاً واتساعاً في الشرق منه في الغرب. وأعلى ارتفاع له في جبال الحرجرة، عند قمة لأله حديجة: 2308م.

- الهضاب العليا: وتمند على شكل حزام عرضي من الأراضي، يتراوح علوها ما يين 900 و 1000م، وهي أكثر ارتفاعاً في الشرق، حيث تأخذ أحياناً طابع الجبل؛ وبها العديد من المنخفضات؛ أهمها: سطيف، وعين البيضاء، وتبسة، والأحواض المغلقة ذات التصريف الداخلي، حيث تنتشر السيخات والشطوط؛ وأهمها الشط الشرقي، وشط الحضنة.

ويشكل العارض التضاريسي المتمثل في جبل الحضنة، الحد الفاصل بين الهضاب الشرقية والهضاب العربية، كما تلتقي سلسلة الأطلس التلي مع سلسلة الأطلس الصحراوي عند جبال الأوراس، في شكل عقدة جباية متمزة.

يشكل هذا الإقليم أهم مناطق زراعة الحبوب في الجزائر منذ القدم، وقد شكل على مر التاريخ، وقبل الاحتلال القرنسي للجزائر، العمود الفقري للمعمور الجزائري، وأهم مناطقه الافتصادية والسكالية.

- الأطلس الصحراوي: وهو عبارة عن منظومة جلية الطولها 700 كلم، من فجيج غرباً حتى إقليم الزاب شرقاً، باتجاه جنوب غرب؛ وتمثل بموقعها وانقاتها بين الشمال والجنوب، وحاجزاً في وجه رمال الضحراء؛ وتضم هذه المنظومة الجيلية مرتفعات عديدة شبه متوازية، تتخللها فحات وحوائق ودروب، وتسلكها الأودية للتحدرة نحو المعالمات بين الصحراء وشمال الجزائرا سفوحها المواصلات بين الصحراء وشمال الجزائرا سفوحها الخنوية شديدة الانحدار بسبب الصدوع التي تفصلها التي هي أقل اتحداراً أهم تشكيلاتها: جال القصور، وبها قمة سيدي عيسى 2380م، وجال عمور، وأولاد نابل، والحفينة، وجبال الأوراس، حيث قمة الشلية: نابل، والحفينة، وجبال الأوراس، حيث قمة الشلية:

- الصحراء: وهي إقليم شاسع، أغلب تكويناته صخور قديمة بركانية، تمتاز بالرتابة والابساط؛ وأهم التشكيلات التضاريسية للصحراء هي:

 نطاق المتخفضات: في الشمال الشرقي، حيث متخفض مثغغ (32 م) تحت مستوى سطح البحر؛ وتنشر هنا أهم واحات الجزائر: في وادي ربغ، ووادي سوف والزيبان.

- نطاق الهضاب الصحرية: ويحتل مناطق وسط الصحراء، أهمها: هضية تادمايت: 836 متر فوق سطح البحر، وحمادة تيزهرت قرب الحدود الليبية، وحمادة المدراع غرب تندوف. هذا النطاق تكويناته صلة، تغطيها صخور حيرية رملية، على شكل صفائح طبقية، تسمى الخمادة.



- نطاق المرتفعات في الجنوب الغربي للصحراء، في منطقة التاسيلي ناجر، أعلب تكويناته الجبلية ناتجة عن اضطربات بركانية، لا تزال فوهاتها بارزة، وهي شاهقة الارتفاع: معلما أثريًا عائبًا، حيث رسوم التاسيلي القديمة، وفي منطقة الهقار الشاسعة، حوالي 0,5 مليون كلم²، للكونة من الصخور البركانية، أعلى قمة في كتلة الأتاكور، شمال نامنراست، في تاهات: 2018 م، وهي أعلى ارتفاع في الجزائر.

 تطاق الرمال: وهو عبارة عن سهول تحاتية، تغطيها الرمال، تشمل أكبر أجزاء الصحراء. وأهم أشكالها:

الرق؛ وهو سهل صخري يغطيه الحصى، أو أحواض منخفضة ملأتها السيول الحارفة بالرواسب الصخرية، وهي صالحة للحركة، حيث تشكل مسارات العديد من الطرق الصحراوية.

والعرق؛ وهو سطح واسع الأطراف تغطيه كثبان رملية، يتراوح ارتفاعها ما بين 260 و500م، وتنتشر بكثافة في الشرق، حيث العرق الشرقي، المبتد من الحدود التونسية، حتى المتحقض الذي يفصل تادمايت والمنيعة، وفي الغرب حيث العرق الغربي، الممتد ما بين بني عباس والمنيعة، إضافة إلى عرق الشاش وإيقدي.

توزيع المساحة والسكان على النطاقات الطبيعية في الجزائر

السكان	السكان	الماحة	النطاقات الطبيعية
عام ۱۹۹۸	عام 1987		
270	7.66	204	
7.20	7.25	7.09	الهضاب العليا
7.10	209	7.87	المحسراء

تقسم الجزائر من الناحية الجيولوجية إلى إقليمينه الأول شمالي والثاني جنوبي، وذلك بسبب الحدلاف التطورات والأحداث الجيولوجية التي مرت بكل إقليما وتفصل بينهما سلسلة الأطلس الصحراوي التي تشكل الجزائر؛ فالصحراء في الجنوب قاعدة قارية قديمة، تظهر بها تكوينات قديمة تعود للزمن الأركي، في حيث تنتشر في الإقليم الشمائي تكوينات أحدث، تعود إلى الزمن الأول وما بعده، كما أنها أكثر امتزاجا وتنوعاً، بسبب فعالية الحت المائي، وشدة الحركات الالتوائية والبنائية، فعالية الرمن الزابع.

- الجزائر الشمالية: تمدّة رسم اللمسات الأولى للواقع الجيولوجي لشمال الجزائر منذ الزمن الأول، ممثلاً في تكوينات الرواسب القديمة، في صحور الشيست السيلوري والبودنغ البرمي، المتشرة حاصة في الهضاب العليا الغربية، في سعيدة، وجبال زكار، وفي شنوة، والأطلس البليدي، إضافة إلى صحور الشيست والنايس في الهضاب العليا الوسطى، وفي بلاد القبائل، والمنطقة الساحلية بين جيجل وعناية، وفي عدة مناطق في إقليم

وفي الزمن الثاني، بعصوره الثلاثة الأساسية ظهرت تكوينات الترياسي على مساحة محدودة في جبل شطابة قرب قسنطينة، وفي أطراف الأطلس الصحراوي، خاصة والجلفة، والوطاية، والقنطرة، حيث تتركز أهم مناجم الملح في الجزائر. أما تكوينات الجوراسي فتنتشر على طول الجبال الساحلية من الحدود المغربية حتى جبال القل، وهي صخور جيرية في معظم الحالات، إضافة إلى بعض المناطق في سعيدة وفرندة وتلمسان والبابور. وأما تكوينات الكرتياسي، وهي عبارة عن صخور رملية وحصوية، فعمتد من حدود المغرب حتى بوسعادة، إضافة إلى الصخور الميدية والطبية التي تشكل جبال الأطلس التلي.

وفي الزمن الثالث، بدأت الصورة الجيولوجية لشمال المجزائر، تأخذ شكلها الحالي، وأهم تكوينات هذا العصر تعود للنوملنيك، حيث تكوينات الباليوسين الجبرية السيليكية المنتشرة شرق وادي تافقة في منطقة وهران، وسيدي بلعباس، ومعسكر، وسوقر، وسيدي عيسى، وجبال الحضنة، وفي بعض مناطق سطيف وقسنطية وتبسة

وجيل العنق؛ وهذه التكوينات تحتوي على أهم مناجم الفسفات في الجزائر، وامتداداتها في تونس. أما تكوينات الأيوسين، وهي صخور طبية وحصوية، فتنشر في منطقة يرج بوعريريج. وأخيراً تكوينات الأوليقوسين، وهي تكوينات قارية من صخور الكونفلوميرا، وتوجد في حوض الهبرة، وهضاب المدية، وبني سليمان، وجبال الأوراس.

وأما تكوينات عصر النيوجين، ومنه تكوينات المايوسين، من الكونغلوميرا الساحلية، والمارك الطيني، فتنتشر في منطقة وهران، وجبال الظهرة، وتنس، وشرق وسط الأطلس المتيجي، وبلاد القبائل جنوب جبال البيان، وقرب البرواقية، وفي الجنوب بين جبال الونشريس وجبال التيطري، وسيدي عيسى، وتكوينات البلايوسين من الصخور الطينية أو الرملية أو الجرية، فتنشر في منخفض منظيف وغرب منخفض المينة.

وفي الزمن الرابع استمرت التبدلات الجيولوجية، لتغطي تكوينات هذا الزمن، أكبر أجزاء الجزائر الشمالية، فرواسها تحتل منخفضات الهضاب العليا، والسهول الساحلية كلها، كما تتشر هذه التكوينات على طول الأودية، في شكل أحزمة طبقية، وهي تكوينات فبضية في أغلبها، حملتها مياه الأودية والسيول، ورسبتها حيث السهول والمنخفضات.

 الصحراء: وهي جزء من القاعدة الإفريقية الكبرى، تغطي قاعدتها البريكامبرية للتبلورة تكوينات قديمة تعود للزمن الأركي، مؤلفة بشكل أساسي من الغرانيت، والغنايس، وصخور متحولة، وأخرى رسوبية وغير رسوبية.

والصحراء إقليم منخفض، لأنه عبارة عن حوض واسع، تتخلله منخفضات بنائية، أهمها: منخفض شمال شرق الصحراء؛ وتحيط به كتل جيلية كبيرة، هي جبال الأطلس الصحراوي شمالا، وكتلة الهثار جنوباً، ويمتاز بسماكة تشكيلاته الصخرية، وبسيطرة الأراضي المنخفضة التي تغطي القاعدة القديمة بتشكيلاتها الصخرية والجيرية والقارية، والكتبان الرملية. ثم التخفض الصحراوي الخربي الذي تغطيه التوضعات القارية الرباعية؛ وهو بدوره بحر للكتبان الرملية؛ وتفصل ين للنخفضين سلسلة من الصدوع.

الجزائر - الأمطسار

الأمطار أهمية خاصة في الجزائر، لأنها المصدر الأساسى لتزويد كل أشكال الوارد المائية بالمياه، كما أنها تلعب دوراً رئيسا في الاقتصاد الفلاحي، لأن الزراعة مرتبطة بسقوط المطر، ولأن المناطق المروية محدودة.

ويوضح توزيع المطر في الجزائر، الحصائص العامة التالية:

- في شمال البلاد نطاق المطر الشتوي: تنزل 2/3 كميات المطر في الشهور الأربعة للشتاء، وتسبيها الرياح الغربية والشمالية الغربية الناجمة عن الجبهات الجوية القادمة من شمال المحيط الأطلسي والمتجددة فوق البحر المتوسط، حيث تزداد فعالية علمه الجبهات شتاء، يسبب شدة البرد. وتبلغ كميات المطر أعلى قيمها على الساحل، حيث تزيد عن 1000 ملم/سنة، خاصة في مرتفعات الأطلس التلي التي تؤدي دوراً واضحاً في تركيز المطر بهذه المنطقة، لأن اصطدام الرياح المحملة بالرطوبة بها يساعد على تكاتف بخار الماء وسقوط الأمطار بغزارة، وتقل كمية الأمطار فيما وراء الأطلس التلي، ابتداء من سفوحها الجنوبية، حيث تتدنى كميتها إلى ما بين 200 و400 ملم/ سنة، وهي تسقط خلال قصلي الربيع والخريف أساماً.

 - في الصحراء: يسيطر الجفاف على مدار العام، وتقل كمية المطر عن 200 ملم/ سنة، وذلك يسبب وقوعها في المنطقة فوق المدارية، وأين تتراكم الرياح القادمة من عط الاستواء، مشكلة منطقة ضغط مرتفع، ومصدرا للرياح التجارية التي تهب من الصحراء، وهي رياح جافة لا رطوبة فيها.

وتزل أهم كميات المشرعلي الهوامش الشمالية للصحراء بسبب تسال الرباح الغربية والشمالية الغربية في الشتاء، والتي تحتفظ بنسبة محدودة من الرطوبة بعد أن تفرغ حمواتها في المنطقة الشمالية.

وفي جنوب شرق الصحراء، يسود نظام المطر الصيفي لارتباطها بالمتطقة المدارية. وأهم ما يميز نظام المطر في الجزائر:

- إنها تقل من الشمال إلى الجنوب، لأن الرياح الغربية والشمالية الغربية، تصطدم بالأطلس التلي الذي يشكل حاجزا للمطر، حيث تفرغ أكبر جزء من حمولتها، ولا تصل منها إلا كميات قليلة للمناطق الفاحلية.

- إنها تقل من الشرق إلى الغرب، حيث تقسم الجزائر إلى جزء رطب في الشرق وخاصة في الشرق الشرق، وجزء جاف في الغرب، وخاصة في الجنوب الغربي، والسبب في ذلك، أن الرياح المسيطرة على غرب الجزائر تصطلم بالحاجز الجبلي في غرب وجنوب شرق إسبانيا وشمال المغرب، أبن تفرغ حمولتها قبل وصولها إلى الغرب الجزائري يحمولة ضعيفة.

■ الحدرارة والرياح

الحسوارة: يتأثر توزيع الحرارة في الجزائر بعامل القرب والبعد عن البحر، وبالطبيعة السهلية والجبلية التي تغير بشدة من خصائص التوزيع الحراري. فالإقليم الساحلي الطف حرارة من باقى أقاليم الجزائر، بسبب التأثيرات البحرية الملطقة.

ويتميز توزيع الحرارة في فصل الشتاء بالالخفاض التدريجي كلما ابتعدنا عن الساحل، حيث تتراوح درجات الحرارة في شهر جانفي ما بين بين 10° و 12° على الساحل، و4° في الهضاب العليا.

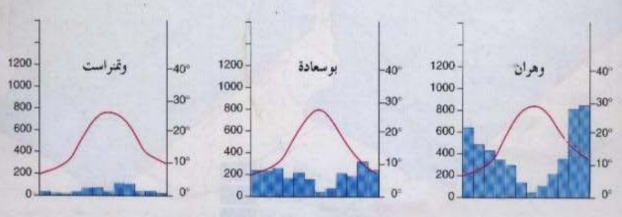
وفي الصيف، فصل الارتفاع الحراري، يكون القسم الشمائي معتدلًا نسبيًا بفارق حراري يقل عن 18، والقسم الداخلي قاريًا بفارق حراري يزيد عن 18، حيث يكون الاتجاء العام تزايد ارتفاع درجة الحرارة من الساحل باتجاء المناطق الداخلية، إذ تتراوح ما بين 20، في أوت على الساحل، و26، في الهضاب، وإلى أكثر من 90، في الم

 الرياح: تخضع الجزائر لمناطق الضغط الحوي المتحكمة في منطقة البحر المتوسط، وهي منطقة الضغط المرتفع فوق مدار السرطان، وعاصة الضغط المرتفع الأروري في شمال الأطلسي، وهو الذي يحدد نظام الرياح في المتوسط وغرب أوروبا.

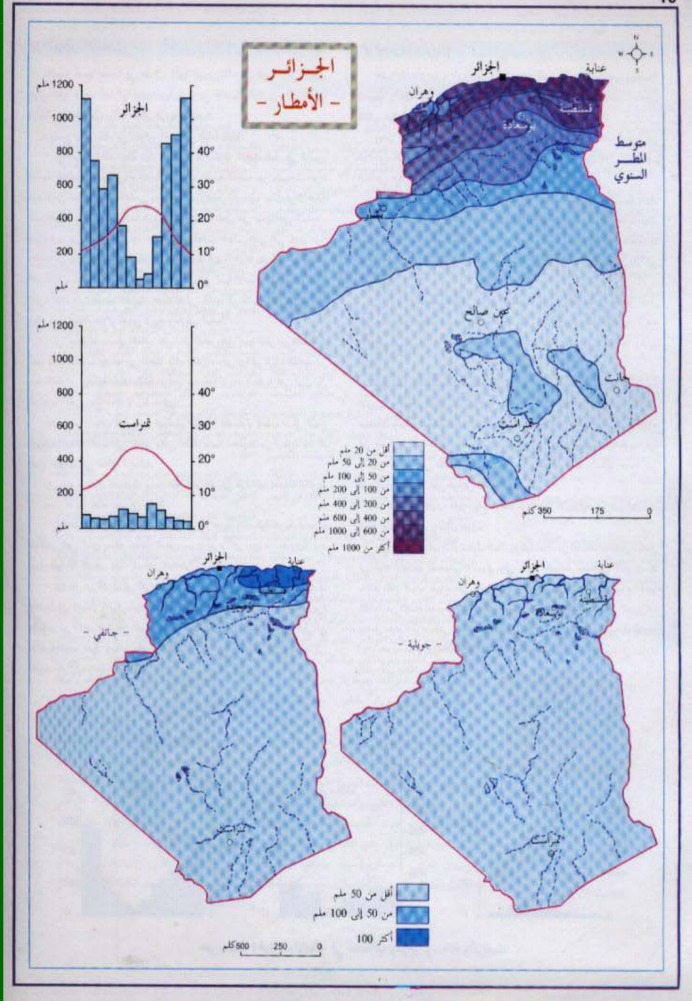
فقي فصل الشتاء يتكون قوق شمال إفريقيا ضغط مرتفع يتصل بالضغط المرتفع الأزوري والضغط المرتفع الأسيوي، في حين يكون الضغط فوق مياه البحر المتوسط منخفضاً بالنسبة للضغط فوق البابسة المحيطة به. وهذا ما يحدد نظام هبوب الرباح على الجزائر في هذا الفصل، حيث تخرج من المرتفع الأزوري رياح شمالية غربية رطبة ومطيرة تسيطر على المناطق الشمائية، في حين تكون غربية وشمالية غربية على الهضاب، وشمائية على هوامش الصحراء الشمائية.

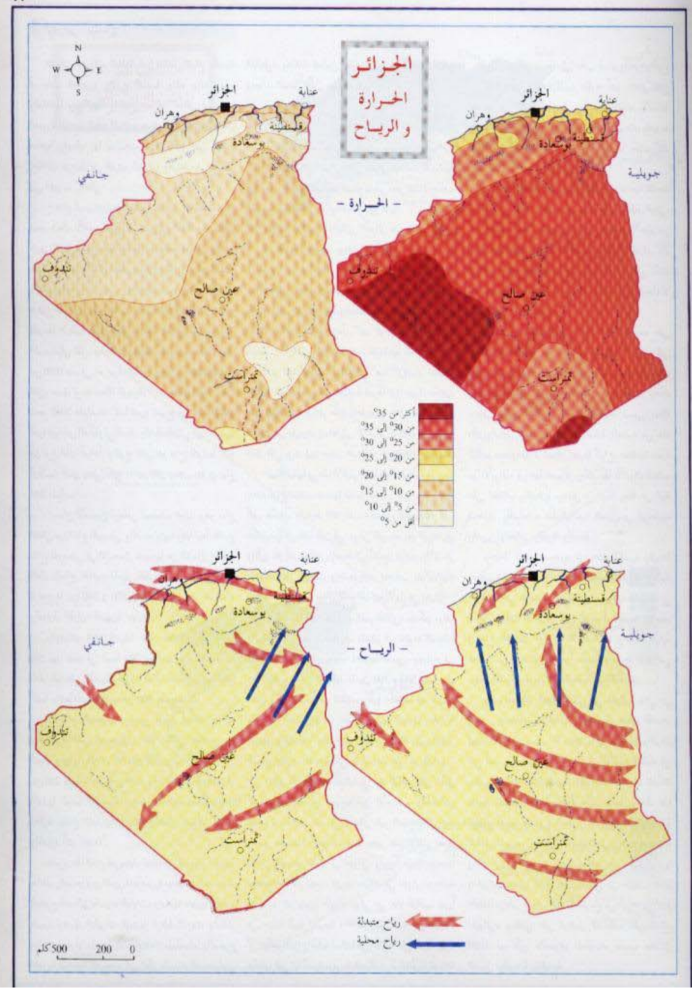
أما الصحراء، فنهب عليها رياح ساخنة من المنطقة الاستوائية، تكون رطبة نسبيا باتجاء جنوب غرب وشمال شرق.

وفي فصل الصيف يتكون فوق شمال إفريقيا نطاق من الضغط المنخفض، يتصل في شرقه بالضغط المنخفض الأروري، مما يحدد نظام هيوب الرياح على الجزائر في هذا الفصل، حيث تسود الرياح القارية القادمة من الصحراء؛ وهي رياح جافة وحارة، ومحملة بالأثرية، تسمى السيروكو، ويصل مدى تأثيرها حتى جنوب إيطاليا وفرنسا؛ في حين تتعرض الصحراء لهيوب رياح جنوبية شرقية وشمائية غربية ساحنة رطبة، مشبعة بيخار الماء تسبب في سقوط المطر على منطقة الهقار.



متوسطات الحرارة والأمطار في محطات وهران، بوسعادة وتمنراست





الجزائر - المنساخ الحزائر - المنساخ

لدرجات العرض، وتوزع اليابسة والماء والتضاريس واتجاهاتها وارتفاعها، واتساع مساحة الجزائر، في رسم الصورة المناعية العامة للبلاد، حيث تظهر ثلاثة تطاقات مناخية رئيسة، لها بصمات مميزة، تمتد على شكل نطاقات عرضية من الغرب للشرق، ومرتبة من الشمال إلى الجنوب كالتالي:

- مناخ البحر التوسط: ويغطى المناطق المحاذية لساحل البحر شمال الأطلس التلي، من تنس إلى القالة؛ وهو نطاق ضيق مقارنة باتساع مساحة الجزائر، طقسه معتدل، ويتميز بفصلين متباينين؛ الأول مطير ودافئ وطويل، وهو الشتاء؛ والثاني جاف وحار وقصيره وهو الصيف، وللدي الحراري ضئيل عموماً. ويمكن التمييز ضمن هذا النطاق بين مناخ المتوسط الرطب الذي يغطى منطقة القبائل الصغرى من الجرجرة إلى القل، وهو أكثر رطوبة، حيث يزيد معدل المطر عن 1000 ملم في الجرجرة واليابور، وحوالي 2000 ملم في القل، حيث توجد منطقة الزينونة، أكثر مناطق الجزائر مطرا بنحو 2443 ملم/سنة؛ كما تدوم الثلوج في هذه المنطقة لفترة تزيد عن 10 أيام في السنة. والغطاء النباتي فيها كثيف، من نوع الغابة أساساً. والنوع الثاني هو مناخ التوسط شبه الرطب، الذي يغطى باقي مناطق التل بمعدل مطري يبلغ 700 ملم/سنة.

- مناخ الأستيس: ويغطى الهضاب العليا، وهو مناخ انتقالي بين المناخ المتوسطي والصحراوي، وهنا تبدأ ملامح المناخ المتوسطي في الانحسار تدريجيا من الشمال لتفسح المجال للمناخ الجاف، المتميز بالظروف القارية, فالأمطار تتراوح ما بين 300 و 500 ملم/سنة، فهي غير منتظمة، والفوارق الحرارية الشهرية متطرفة.

والهضاب العليا الشرقية شبه جافة، مناخها قاري (50 يوم جليد في السنة و30 يوم سيروكو)، والهضاب العليا الوسطى والغربية تحت الجافة، فالأمطار فيها أقل كمية وانتظاما، فلا تزيد عن 400 ملم/سنة.

- مناخ الصحراء: ويغطى أوسع أنحاء الجزائر، ويشكل الأطلس الصحراوي الحد المناخى الفاصل بين شمال وجنوب البلاد، الأمطار قليلة وغير منتظمة، تقل عن 200 ملم/سنة، والجو جاف، والحرارة عالية، والفوارق الحرارية اليومية والفصلية مرتفعة، باستثناء منطقة الهقار المتأثرة بالمناخ المداري، حيث الأمطار تسقط صيفاً، والحرارة أكثر اعتدالاً.

يتدرج هذا المناخ تدريجيا، ابتداء من السفوح الجنوبية للأطلس الصحراوي الذي يقدم صورة مناخية فريدة، حيث السفوح الشمالية تكسوها الغابات، وقممها تغطيها الثلوج، بسبب وصول التأثيرات البحرية الرطبة الباردة، وبمعدل مطري يتراوح ما بين 800 و900 ملم/سنة، والسفوح الجنوبية المواجهة للصحراء التي تتأثر بالمناخ الصحراوي

تنحكم الظروف الناشئة عن تداخل الموقع بالنسبة القاحل؛ وهكذا تتعايش غابات الصنوبر والسدر، مع واحات النخيل على بعد 30كلم.

النباث:

يعكس الغطاء النباتيء الظروف المناخية وخصائص التربة، السائدة في الجزائر، التي تشكل العناصر الأساسية دائما نطاق الحبوب الأول في الجزائر. في رسم الصورة التباتية، حيث ينتشر نحو 3300 صنف نباتي منها 640 من الأصناف النادرة عالميا.

> وتتوزع الأقاليم النباتية في الجزائر على النحو التالي: - إقليم المتوسط: ويغطى الأراضي المحصورة بين السفوح الجنوبية للأطلس التلي وماحل البحر المتوسط، مناخه حار وجاف وقصير صيفأ، ورطب ودافئ وطويل وممطر شتاء. وتربته جيدة وخصية، وهو لذلك أوفر مناطق الجزائر نباتاً وأغناها نوعاً، كما توجد بهذا الأقليم، أخصب الأراضي الفلاحية ذات الإنتاجية العالية.

> أهم التشكيلات التباتية في هذا الإقليم، الغابات الدائمة الخضوة، وتغطى مساحة قدرها 3,8 مليون هكتار، منها 650 ألف هكتار غابات طبيعية، و550 ألف هكتار غابات غير طبيعية، إضافة إلى الأحراش الكثيفة في مناطق المطر التي يزيد فيها معدل التساقط عن 1000 ملم/سنة.

الحياة النبائية في هذا الإقليم نشطة طوال العام، وهو يتميز يتعدد أنواع النيات، ضمنها غابات الصنوبر على مساحة 700 ألف هكتار، والبلوط 500 ألف هكتار، والفلين 440 ألف هكتار، وأكبر غابة فلين في حوض المتوسط بعد البرتغال)، والدرين والعناب والطرفة وألسنط. والأرز 30 ألف هكتار، إضافة إلى أشجار الزان، والأشجار المنقولة، مثل الزينون، والحمضيات بمختلف تشكيلاتها؟ ويعتبر هذا الإقليم، نطاق إنتاج الفاكهة الأول في الجزائر.

- إقليم السهوب: وهو إقليم انتقالي، بحكم موقعه بين إقليم المتوسط والصحراء، وتنتشر في تخومه الشمالية أشجار الزيتون، وفي تخومه الجنوبية الدرين، ويتراوح في هذا الإقليم معدل التساقط ما بين 300 و 500 ملم/سنة، الذي يكونُ أساساً في الشتاء، وفترة الجفاف فيه طويلة، والحرارة أكثر ارتفاعاً، حيث تتزايد الفوارق الحرارية اليومية والفصلية، والتربة فيه فقيرة، إضافة إلى انتشار السباخ والترب الملحية التي لا تساعد على نمو النبات.

وتظهر التشكيلات النباتية في هذا الإقليم على شكل تجمعات كثيفة أو مفتوحة من الأعشاب والحشائش القصيرة والشجيرات في المناطق غير الصالحة للزراعة، وتتميز بأهميتها الرعوية، حيث يعتبر هذا الإقليم نطاق المراعي الطبيعية الأول في الجزائر، ومورداً طبيعيًّا متجدداً تستغيد منه أهم قطعان الثروة الحيوانية في الجزائر، وخاصة الأغنام، كما يلعب الغطاء النباتي في هذا الإقليم، دوراً في حماية البيئة الطبيعية واتحافظة على التربة من التعرية. وأهم الأنواع النباتية السائدة هي الحلفاء، على نحو 4 مليون

هكتار، التي لها أهمية مزدوجة اقتصاديا، كمادة أولية لصناعة

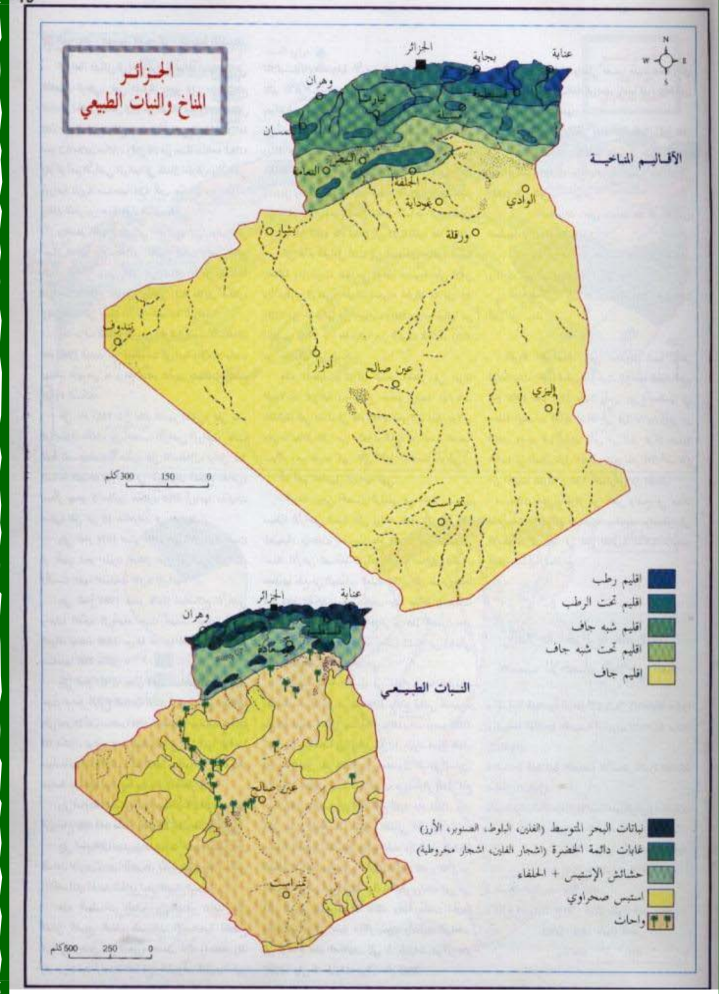
الورق وكمراعي طبيعية: إلى جانب السدر والبطوم والشيح. كما يتميز هذا الإقليم، يكونه أهم مناطق إنتاج الحبوب في الجزائر، حيث حلت الزراعات الانسانية مكان النبات الطبيعي، وهي مورد اقتصادي هام، يتميز به هذا الإقليم منذ العصور التاريخية الغابرة، حيث كان

- إقليم الصحراء: وتترك الطروف المناعية القاحلة السائدة في هذا الإقليم بصمائها على انغطاء النباتي، حيث يبلغ الجفاف هنا ذروته، ويقل متوسط الأمطار عن 200 ملم/سنة، والطبيعة قاسية، والتربة نادرة، لأن الأراضي التي تكسوها الرمال المتحركة، أو التي تكون مكسوة بطيقة صخرية كالحمادة، إضافة إلى الملوحة، لا تساعد على نمو النبات.

ويقتصر الغطاء النباتي في هذا الإقليم، على التشكيلات المتآلفة مع الجفاف وارتفاع الحرارة، التي تحتل مجاري الأودية والمناطق التي توجد بها مياه باطنية قريبة من سطح الأرض، خاصة في الواحات. وهناك مناطق خالية تماماً من الحياة النباتية، تسمى محليًا وتانزروف، كما أن الأنواع النباتية المتشرة في هذا الإقليم محدودة، لا تتجاوز بضعة أنواع، معظمها مجرد من الأوراق، فروعها قصيرة، وتكثر بها الأشواك للتغلب على الجفاف والتبخر، وجذورها طويلة بحثاً عن المياه الباطنية: وأهم هذه التشكيلات، النخيل في الواحات،

ونشاط الرعى محدود في هذا الإقليم، والزراعة محصورة في مناطق الاستصلاح المعتمدة على الري بالمياه الجوفية، التي توسعت مساحتها بصورة محسوسة في العشر سنوات الأخيرةة لكن الضغوط الطبيعية القاسية، وارتفاع تكاليف عمليات الاستصلاح، وتقنيات الري، جعلت من هذه الزراعة أمراً مكلفاً، وعمرها الاقتراضي مرتبط بكمية مخزون المياه الباطنية غير المتجددة.

وعموماً، فإن الغطاء النباتي في الجزائر، يعاني من التدهور وانخفاض الإنتاجية، وأصبحت ظاهرة التصحر تهدد الأراضي بسبب الاستغلال غير الرشيد، والحرائق التي أدت إلى اندثار وندرة عدد من الأنواع النباتية، إلى جانب تصاعد عملية التعرية. وقد استدعت هذه المشكلة اهتمام الدولة الجزائرية مبكراً، حيث قامت بالنخاذ عدة تدابير، أهمها مشروع السد الأخضر ومشروع حماية المناطق السهبية، كمحاولة للسيطرة على زحف الصحراء، وخلق توازن طبيعي ومناحي يساعد على الحياة البشرية والحبوانية، وعلى تحقيق إنتاج إضافي من منتجات الغاية المختلفة، وخلق ظروف ملائمة للتوسع في الزراعة والإنتاج الحيواني، وبالتالي على استقرار السكان؛ لكن النتائج المحققة لم تكن بالمستوى المطلوب، بسبب مشاكل التمويل والصيانة والحماية.



الزراعة - الصيد البحري - تربية الماشية:

الزراعة: تشكل الزراعة الجرائرية قطاعاً استراتيجاً في الاقتصاد الوطني، فهي تشارك بنحو 14٪ من الإنتاج الداخلي الحام، وتشغل 25٪ من العمالة عام 1999 (مقابل 60٪ عام 1967)، وتبلغ مساحة الأراضي الصالحة للزراعة نحو 8,2 ملايين مكتار، وتمثل 4٪ من جملة مساحة البلادة وتتركز أهم الأراضي الزراعية في شمال الجزائر، والأراضي الزراعية المروية مساحتها 420 ألف هكتار، وهي قليلة، وذلك تلفقر من حيث المياه السطحية.

وينقسم القطاع الزراعي الجزائري إلى نوعين من حيث التسبير والاستغلال: القطاع العام، ويغطي 3,4 مليون هكتار، ويمثل 44٪ من جملة الأرض الصالحة للزراعة. والقطاع الحاص، ويغطي 4,1 ملايين هكتار، ويمثل 56٪ من جملة الأرض الصالحة للزراعة.

وقد عرف القطاع الزراعي الجزائري، منذ الاستقلال عام 1962 العديد من التنظيمات الزراعية والإصلاحات، يهدف النهوض به ورفع أدائه، لتأمين متطلبات الغذاء والحياة للسكان.

ففي عام 1963 شئ نظام التسيير الذاتي، على نحو 2,4 مليون هكتار، من أخصب الأراضي الزراعية، كانت تابعة للمستوطنين الأجانب قبل الاستقلال، وتمثل الأ المساحة الصالحة للزراعة، في حين كان القطاع الخاص، يستأثر بنحو 5 ملايين هكتار، ثلاثة أرباعها ملكيات صغيرة تقل عن 10 هكتارات في المتوسط.

وفي العام 1971 صدر قانون الثورة الزراعية، حيث تم تأميم نحو مليون هكتار من الأراضي الزراعية، وأقيمت عليها تعاونيات الثورة الزراعية.

وفي العام 1984 صدر قانون استصلاح الأراضي وحيازة الملكية الزراعية، حيث أعيدت هيكلة أملاك الدولة، بإنشاء 3400 مزرعة فلاحية اشتراكية، متوسط مساحتها 800 هكتار.

وفي العام 1987، صدر قانون المستثمرات الفلاحية، حيث تم حل المزارع الفلاحية الاشتراكية، وتوزيع ممتلكاتها على نحو 28 ألف مستثمرة فلاحية جماعية، متوسط مساحتها 60 هكتارا، يتراوح عدد المستفيدين في المستثمرة الواحدة منها، ما بين 3 و 6 أفراد، وكذا 5000 مستثمرة فلاحية فردية، متوسط مساحتها يتراوح ما بين 8 و 9 هكتارات.

وفي العام 1990 صدر قانون إعادة الأملاك المؤعة، حيث تم إرجاع 000 445 مكتار لنحو 22 ألف مالك سابق. وفي العام 1996 صدرت تشريعات عديدة تضمن حق التملك للأرض وحق تأجيرها، تكريسا للتوجه السياسي والاقتصادي الجديد للبلاد، نحو اقتصاد السوق.

هذه التنظيمات المتنالية والمتناقضة، شاهد على الفشل الدريع لمختلف العمليات الإصلاحية للقطاع الزراعي، وعامل على تدهوره وضعف أدائه وتخلفه، وقد زاد من تعقيد أوضاع القطباع، الظروف الطبيعية غير

لللائمة، ومحدودية الأرض الزراعية، وتقلصها تحت تأثير الانجراف والتصحر، وعضوعها للعوامل المناخية، إضافة إلى زحف العمران الذي طال نحو 150 ألف هكتار من أخصب الأراضي لأغراض النوطن الصناعي والتعمير، العمالة الفلاحية، وتحولها إلى الأنشطة الأخرى، وقلة التمويل والاستثمار في هذا القطاع الجيوي، حيث تقدر الإحصاءات الرسمية تقلص معدل المساحة الزراعية من كل هذه العوامل أدت إلى استفحال ظاهرة التبعية كل هذه العوامل أدت إلى استفحال ظاهرة التبعية الغذائية وما يترتب عنها من أخطار جسيمة على الأمن

كل هذه العوامل ادت إلى استفحال طاهرة التبعية الغذائية وما يترتب عنها من أعطار جسيمة على الأمن والاستقرار الوطني، حيث تستورد الجزائر ما يين 30 و50٪ من حاجياتها من الحبوب، و60٪ من حاجياتها من الزيوت النبائية، و95٪ من حاجياتها من الزيوت النبائية، و95٪ من حاجياتها من الركو.

هذه المعطيات، تؤكد العجز الخطير في ميزان البادلات الزراعية، وارتفاع حجم وقيمة الواردات الغذائية، التي بلغت في عام 1995 نحو 2,7 مليار دولار، وهو ما يعادل 30٪ من عائدات البلاد من العملة الصعبة سنويًا، وهو عبء كبير على كاهل الاقتصاد الوطني. أما أهم المحاصيل الزراعية فهي:

الحبوب: وهي المحصول الرئيسي في الجزائر، بسبب ميطرة الأراضي البعلية على زراعته بفعل تأثير الظروف الطبيعية، وإحتلت الحبوب عام 2000 نحو 62٪ من حمطه الأرض الصالحة للزراعة، أي 5 ملاين هكتار، معظمها يقع في الهضاب العليا، وكان متوسط مردودها 4,9 فناطير/هكتار، وهو ضعيف جدًّا مقارنة بالمعدلات العالمية. ويبلغ متوسط إنتاج الجزائر من هذا المحصول نحو 25 مليون فنطار سنويا، وهو يعادل 15% من إجمالي القيمة المضافة للقطاع الفلاحي.

ويتأرجع إنتاج الحبوب في الجزائر، تبعا للظروف المناخية، حيث تميز موسم 1996 بإنتاج قياسي للحبوب بلغ 46 مليون قنطار، بينما أشارت تقديرات موسم 1997 الذي تميز بالجفاف إلى إنتاج بلغ 12 مليون قنطار فقط. أي بانخفاض بلغ 74% من محصول الموسم السابق. وقد كان نصيب الفرد من الحبوب في الجزائر 240 كلغ عام 1962، وتقلص إلى 148 كلغ للفرد عام 1991، وهو دليل على تراجع هذا المنتوج الفلمائي الحيوي، بسبب معوية العوامل الطبيعية وندرة المياه وانخفاض إنتاجية الفكتار الواحد، وتستورد الجزائر ما بين 40 و 50٪ من المجزائرية نحو 13 مليار دولار سنويا، وأشارت التوقعات أكبر النول المستوردة له عالمًا، وهذا يكلف الحزينة إلى ارتفاع هذه التكاليف إلى 3 مليارات دولار عام 2000.

الأشجار المثمرة: وتغطي نصف مليون هكتار، أي % من المساحة الصالحة للزراعة، بإنتاج قدره 945 ألف طن/سنة؛ وأهم أنواعها:

ا - الزيتون: ويغطي 297360 هكتازًا، تمثل 60٪ من مساحة الأشجار المثمرة، بنحو 3 مليون شجرة، وبإنتاج قدره 16500 طن عام 87، تقلص عام 91 إلى 6000 طن ققط.

2 - الحمضيات: على مساحة 46 ألف هكتار، معظمها في منطقة الساحل:

3 - الكروم: على مساحة 94 ألف هكتار،
 وكانت قبل السعينات 355 ألف هكتار.

4 - النخيل: 7,5 ملايين تخلق بإنتاج قدره 215 ألف طن سنة.

الثروة الحيوانية: وهي محدودة نسبيا بالنظر للإمكانيات الجيدة لتطويرها، حيث بلغ عدد قطعان الغنم عام 1999 نحو 17,7 مليون رأس، يتوزع معظمها في منطقة الهضاب العليا، إضافة إلى 3,8 ملايين رأس من الماعز، وتحو 1,4 مليون رأس من النقر تتركز بصورة خاصة في شمال شرق الجوائر، تنتج نحو 535 ألف طن من الحليب سنويًا، و 130 ألف رأس من الجمال.

وبذلك تعاني الجزائر من نقص واضح في ميدان المتتوجات الحيوانية (حليب ولحوم)، وتضطر إلى الاستيراد، مما يزيد في ثقل الفاتورة الغذائية، وتوطيد التبعية الغذائية للخارج.

الفلاحة الجزائرية عام 2002 حسب الاحصاء الفلاحي العام

المساحة الفلاحية النافعة "S.A.U" 8666715 هكتارًا
 المساحة الفلاحية المخصصة للحبوب 4177357 هكتارًا
 (2,48%).

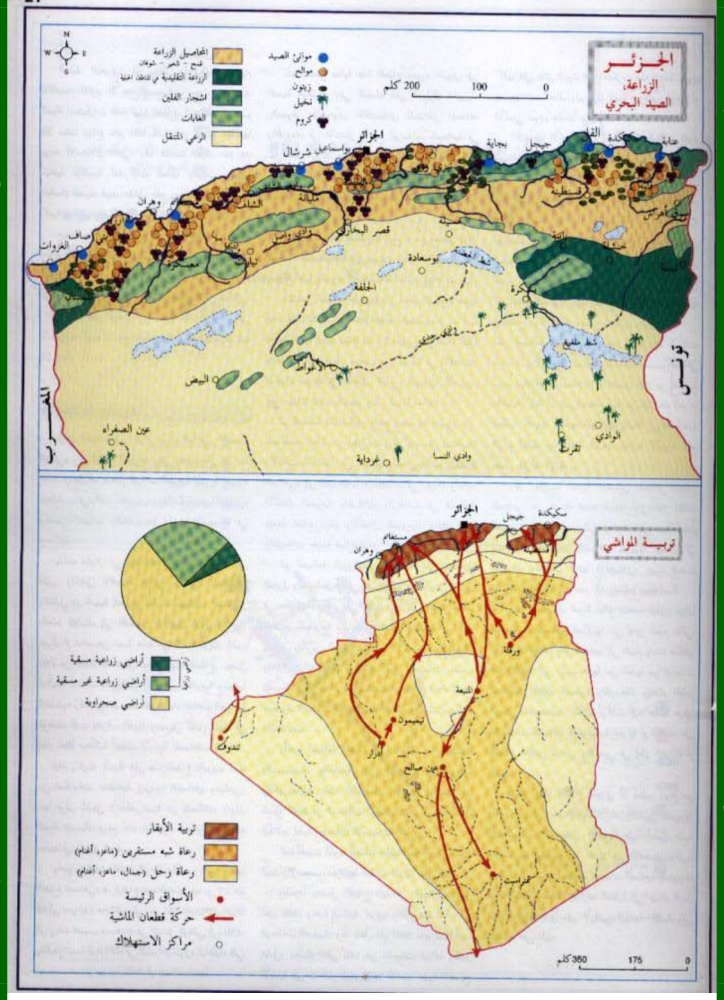
المساحة الفلاحية المحصصة للأشجار الشعرة 587469
 مكتارًا (7,6,7%).

هالمستثمرات الفلاحية: 62% مساحتها أقل من 5 هكتارات. 494 مستثمرات للقطاع الخاص.

03,7% مستثمرات فلاحية جماعية. 01,5% مستثمرات فلاحية فردية.

• العمالة الفلاحية: 997 769 ·

انتاج الحيوب: 2001 - 27,6 مليون فنطار.
 مايون قنطار.



الصيد البحري: لم يحظ هذا القطاع الهام بالاهتمام اللازم، إلا بعد التسعينيات، حيث محصصت الدولة استثمارات هامة لهذا القطاع، الذي أصبح يضم 28 ميناء، ويتتج نحو 190 ألف طن سنويًا، معظمها وبهدف رفع طاقة إنتاج هذا القطاع الهام شجعت - كما يعتبر للرجان ثروة بحرية هامة، لكنه تعرض

يوجه للاستغلال المحلى؛ وقد فتحت الجزائر عام 95 بياهها الإقليمية للشركات العالمية واليابان وإيطاليا خاصة) للصيد فيها، مقابل دفع رسوم معينة، وتحديد كميات الصيد لحماية الثروات الطبيعية من الاستنزاف. الجزائر المزارع السمكية، حيث يمكن الاستفادة من 28 مليون هكتار من المسطحات الماثية في أحواض السدود لتربية الأسماك لغرض الاستهلاك وتحقيق الأمن الغذائي. لاستنزاف كبير، تما دفع الحكومة إلى منع استغلاله لمدة

الصناعة والحروقات

تؤدي الصناعة في الجزائر دوراً رائداً في الاقتصاد الوطني، وفي التنمية المتوازنة؛ وهي تعتمد على قدرات هامة ومتطورة، بفضل الثروات الطبيعية المتنوعة المتوفرة محليا، والتي أممت لتلعب دورها كمصدر للتموين، وبفضل التقنيات والتكنولوجيا الحديثة المستعملة في

بدأت الجزائر في بناء قاعدة صناعية تهدف إلى تطوير وتكامل الاقتصاد الوطنى وتحقيق الاستقلالية والتقليل من التبعية للخارج منذ السبعينيات، ابتداء من المخطط الثالث، إلى المخططين الرباعيين الأول والثاني، حيث تم تخصيص نسبة هامة من الاستمارات فاقت 60٪ من جملة الاستثمار الوطني لهذا القطاع، بفضل توظيف عائدات المحروقات والقروض الحارجية وسياسة التقشف؛ وقد شهدت هذه الفترة، بناء القاعدة الصناعية الوطنية، تحت إشراف الدولة وبتمويل كامل منها، في إطار بحطة محكمة أعطت الأولوية للصناعات الثقيلة.

وقد ركزت الدولة على هذا القطاع الحيوي، لما له من العكاسات اجماعية ومردود اقتصادي وسياسي، منها توفير الشغل لأعداد كبيرة من السكان، وتوفير العملة الصعبة، ورفع أداء الاقتصاد الجزائري، وزيادة تصيبه في الدخل الوطني.

وأهم مؤشرات القفزة النوعية والكمية التي حققها القطاع الصناعي، هو ارتفاع عدد العاملين فيه من 7٪ عام 66 إلى نحو 30٪ عام 87، وإلى نحو 45٪ عام 1995، إضافة إلى زيادة نصيب مساهمته في الدخل الوطني إلى 50٪، وتقليص نسبة المواد الخام في صادرات الموارد الباطنية، التي أصبحت تصدر مصنعة كاملة أو نصف مصنعة.

كما تتمثل فعالية هذا القطاع ودوره الحيوي في التنمية الوطنية، وفي القضاء على الفوارق الجهوية، والنهوض بالمستوى الاقتصادي للمناطق المتخلفة والمحرومة، في الانتشار الواسع للوحدات الصناعية في كل أنحاء البلاد، بعد أن كانت مركزة على الساحل وفي المدن الكبرى، حيث امتدت إلى الهضاب العليا، وحتى الصحراء والمدن الصغيرة، وقد عمل هذا على تحويل بنية الاقتصاد الوطني بشكل كبير

كما أصبح هذا القطاع بما أتيح له من مصادر تمويل ضخمة، قطاعا مرموقاً على مستوى العالم الثالث، لكنه لم يستطع تحقيق مستوى أداء الصناعة العالمية، إنتاجاً وتسييراً. وتشتمل الصناعة الجزائرية على معظم الفروع أهمها الصناعات الثقيلة، وعمادها الحديد والصلب، في مركب الحجار قرب عناية، بطاقة إنتاج 2 مليوني طن/سنة، الذي يشغل 20 ألف عامل، ويلعب دوراً أساسيًا في الاقتصاد، لدخول منتوجه في مختلف الفروع الصناعية الأخرى، وفي ميدان البناء والتعمير ونقل البترول والغاز.

ثم الصناعة المكانيكية، وتنتج مجموعة متميزة من المتتوجات، ابتداء من الجرارات والمحركات في قسنطينة، والآليات الفلاحية في سيدي بلعباس لخدمة القطاع الفلاحي، إلى الشاحنات والحافلات في رويية، وآليات الأشغال العمومية والجرافات والرافعات في قسنطينة خدمة قطاع البناء والأشغال العمومية، وعتاد الري والمضخات لحدمة قطاع المياه.

ثم الصناعة البتروكيماوية القائمة على استغلال البترول والغاز الطبيعي في قطبين هامين؛ الأول في الشرق في سكيكدة، والثاني في الغرب في آرزيو، وتعمل أساسا للتصدير للخارج؛ وتستعمل تقنبات منطورة في تمييع الغاز، وتكرير النفط، وإنتاج الأسمدة والمبدات، والغازات الصناعية، والعديد من المتوجات نصف المصنعة التي توجه للوحدات الصناعية داخل البلاد لإنتاج مسحوق الصابون، ومواد الصباغة، والبيوت البلاستيكية، والطاريات...

وأخيرا الصناعة الخفيفة بكل فروعها، من الغذائية، والنسيجية، والحلدية، إلى الأجهزة الإلكترونية والكهرومنزلية ذات الاستعمال الواسع؛ وتنتشر في شبكة كثيفة من الوحدات الصناعية تغطى معظم أنحاء البلاد، لتلبية حاجيات الاستهلاك انحلي.

كما أعطت الدولة اهتماما خاصًا لقطاع صناعة مواد البناء والإسمنت، لمواجهة الطلب المتزايد على البناء.

وعموماً يشتمل القطاع الصناعي الجزائري، على نحو 1000 وحدة صناعية كبرى، وعلى عدة ألاف من الوحدات الصغيرة، وقد شغل عام 1995 نحو 620 ألف عامل، يحيث غطى 40٪ من حاجيات البلاد؛ وتجدر الإشارة إلى أنه قبل العام 1990 كانت جهود التصنيع

كلها على عاتق الدولة التي احتكرت هذا النشاط الحيوي بصورة شبه كاملة، ولم تترك للقطاع الحاص الوطني أو الأجنبي سوى هامشاً ضعيفاً.

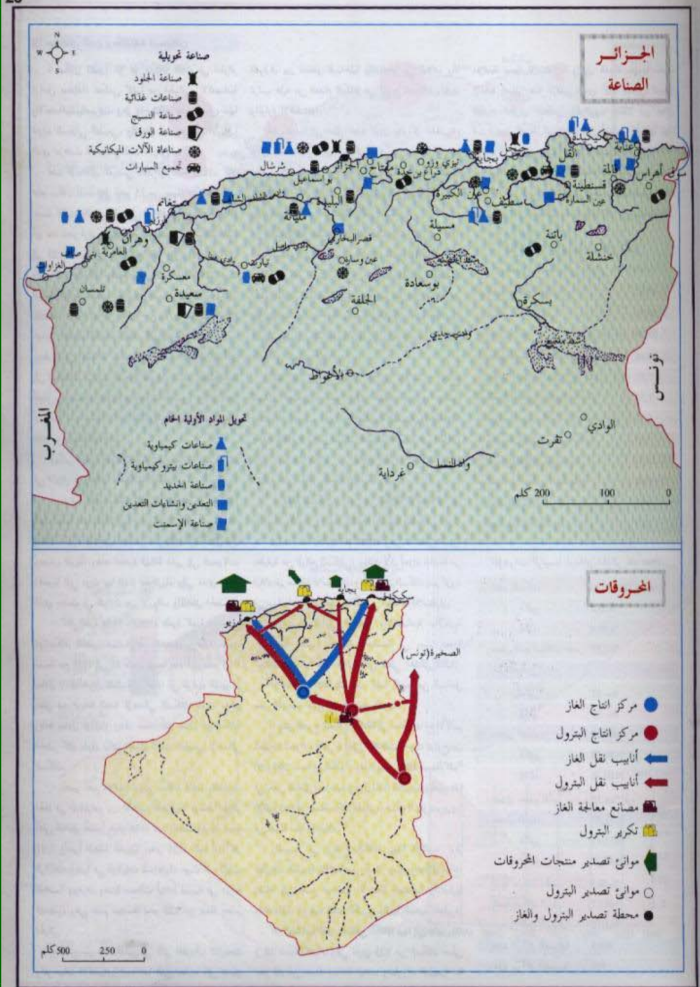
لكن هذا الأخير عرف دفعاً قويا بعد صدور قانون العملة والقرخ وقانون الاستثمارة حيث بلغ عدد المؤسسات الصناعية التابعة للقطاع الخاص الوطني أو في إطار الشراكة مع رأس المال الأجنبي عام 2000 نحو 1400 مؤسسة (+ 10 عمال)، بلغ رقم أعمالها 4,5 مليارات دينار، وشغلت 41977 عاملا، كما ساهمت في استيعاب نصيب مهم من العمالة الوطنية. وينتمي نصف عدد هذه المؤسسات الصناعية الخاصة إلى قطاع الصناعات الغذائية، يليها قطاع الصيدلة والكيماويات، ثم قطاع مواد البناء، وقطاع الخشب والورق.

لكن الصناعة الجزائرية رغم هذه الإنجارت، لا زالت دون مستوى أداء الصناعة المتقدمة، يسبب مشاكل موضوعية؛ قطاقة استغلالها لا تتعدى 50٪ من طاقتها الحقيقية، كما أن عمر المصانع يزيد عن 20 سنة، وهو ما يتطلب تحديثها وتجديد تجهيزاتها، إضافة إلى قلة وندرة الموارد المالية من العملة الصعبة اللازمة لاستيراد قطع الغيار والمواد الأولية.

وقد حاولت الدولة التصدي لمشاكل القطاع الصناعي عبر عملية إعادة هيكلة أولى عام 1981، لتصحيح الاختلالات، التي تركزت على مبدأ تحجيم المؤسسات الصناعية العملاقة، لصعوبة التحكم في تسييرها، ولضعف أدائها الاقتصادي، حيث قسمت شركة سوناطراك إلى نحو 13 مؤسسة متخصصة.

كما خصصت الدولة مبالغ ضخمة لتطهير ميزانية المؤسسات الصناعية لتمكينها من تجاوز العجز المالي، لكن دون فائدة، وهو ما دفعها إلى القيام بإعادة هيكلتها عام 1989، التي ترتب عليها حل العديد من الوحدات الصناعية المحلية، الصغيرة والمتوسطة، وإنشاء المجلس الوطني للخوصصة، الذي أوكلت إليه عملية عرض المؤسسات الصناعية للخوصصة الجزئية أو الكلية، على القطاع الخاص الوطني والأجنبي في إطار الشراكة أو

ويمكن لهذا القطاع الحيوي أن يتطور ويرفع من أدائه، فيما لو وجد العناية اللازمة، والتمويل الضروري للتحديث، والاستغلال الأمثل، على أسس علمية واقتصادية، ليلعب دور المحرك في الاقتصاد الوطني، وليكون في مستوى منافسة المنتجات الصناعية المستوردة، مع الاهتمام بمعالجة إفرازاته السلبية في ميدان تلوث البيئة، وفي التعدي على الأراضي الزراعية الخصبة، وفي المنافسة على المياه.



سكان المدن وكنافة السكان

- حكان المدن: مر نمو حكان المدن في الجزائر بمراحل مختلفة، تعكس كثيراً من الجوانب الاقتصادية والاجتماعية والعمرانية، وهو نتاج تظافر عدة عوامل، منها ﴿ والموارد الاقتصادية. التزايد السكاني الطبيعي، والتدفق الهجري من الأرياف الذي تعرضت له معظم المدن الجزائرية.

> . فعند الاحتلال القرنسي للجزائر، العام 1830، كان عدد سكان المدن يمثل لحو 25 من جملة سكان البلاد، حيث كانت غالبتهم تقيم في الأرياف؛ وفي العام 1954 أي بعد نحو قرن من الزمن، ارتفعت نسبة حكان المدن إلى 25/، لتصل إلى 31/ عام 66، وإلى 41/ عام 77، والى 249 عام 87، ولتبلغ نحو 53٪ عام 1996، حيث أصبح أكثر من نصف الجزائريين يقيمون في المدن؛ وذلك كتتبجة حتمية لعوامل الطرد من الأرياف، إضافة إلى عوامل الحلب الكامنة بالمدن التي عرفت تنمية سريعة ومطردة في الصناعة والخدمات والبنية التحنية، مما أدى إلى استقطاب تبارات الهجرة نحوها، بدافع التطلع لحياة أفضل، ومستوى اقتصادي ومعيشة أحسن؛ وكان يتنظر أن تصل نسية سكان المدن الجزائرية العام 2000 إلى نحو 60٪ من جملة السكان.

ويمكن تلمس أهم ملامع توزيع سكان المدن ونموهم في الجزائر من خلال المعطيات التالية:

- عرف عدد سكان للدن تزايدا مطرداً من 150 ألف نسمة عام 1830 إلى نحو 1,45 مليون نسمة عام 1996ء حيث تضاعف عددهم نحو 100 مرة خلال قرن وتصف تقريباً، وهذه الطفرة الهائلة تشير إلى التحولات الجلرية التي مرت بها المدن الجزائرية، وإلى مدى الحلل الذي حدث في التوازن بين الأرياف والمناطق الحضرية.

- تمثل الفترة 1954 - 1987، طفرة كمية هائلة في نو سكان المدن، حيث تزايد عددهم من 1.6 مليون تسمة عام 1954 إلى 11 مليون نسمة عام 87، بنمو زيادة يعادل 677٪ خلال ثلث قرن فقط؛ في الوقت الذي لم تحقق فيه الزيادة العامة لإجمالي السكان سوى مؤشر زيادة بعادل 216/4 وهذا معناه أن معدل نمو سكان الحضر كان يفوق بكثير معدل التزايد الطبيعي لإجمالي السكان.

- تتميز أهم ملامح توزيع سكان المدن بالتفاوت الحاد في انتشارهم بين الأقاليم الجغرافية؛ فوسط الجزائر أعلى للناطق تحضراً بنحو 44٪، تلبه المنطقة الغربية بنحو من جملة مساحة البلاد. 37٪، وأخيراً المنطقة الشرقية بنحو 5٪، كما أن أكثر الولايات تحضراً هي الولايات الساحلية، حيث أن ولايات العاصمة ووهران وعناية سجلت أرقاماً قياسية في درجة التحضر، وهي تضم مجتمعة نحو 25٪ من جملة حضر

والتوجهات الاقتصادية المختلفة التي عملت على تعميق نحو 9٪ من جملة مساحة البلاد، والظروف الطبيعية هنا

الفوارق بين المناطق الساحلية والداخلية في البلاد، وما ترتب عليه من انعدام التكافؤ في توزيع السكان والمدن

أما بالنسبة إلى تطور عدد المدن والمراكز الحضرية، فإن عددها العام 1830 لم يكن يزيد عن 5 مدن لا يزيد عدد سكان أكبرها عن 30 ألف نسمة، وأصبح عددها عام 1998 حوالي 597 مركزًا حضريا، من بينها 32 مدينة يزيد عدد سكانها عن 100 ألف نسمة.

كما ارتفع عدد المدن المتوسطة (من 20 إلى 100 ألف نسمة) إلى 115 مدينة عام 87، مقابل 18 مدينة فقط عام 54؛ وهو مؤشر لنجاح جهود الدولة في التصدي للنمو للفرط للمدن الكبرى وتحجيم دورها، عن طريق نقل قواعد التنمية والخدمات والمرافق إلى هذه الفعة من المدن، يفضل ترقية العديد منها إلى رتبة عاصمة ولاية أو دائرة في السلم الإداري.

كما عتاز توزيع للدن الجزائرية بالانتشار الواسم للمدن الصغرى، نحو 326 مدينة صغيرة، بقضل استثارها بنصيب مهم من عمليات التصنيع والحدمات؛ وهذه الظاهرة مؤشر لتوازن التنمية الحضرية في الجزائر، التي استهدفت التقليل من المناطق الطاردة للسكان، ونشر التنمية على كامل أنحاء التراب الوطني.

-كثافة السكان: وتعبر عن العلاقة الاستغلالية بين الإنسان والأرض؛ وتقدر الكتافة الحسابية العامة في الجزائر ب: 12,2 نسمة/كلم2 عام 1998، وهي لا تعطي صورة حقيقية عن الواقع السكاني، وذلك لأن أجزاء شاسعة من البلادغير صالحة للاستيطان، ولأن معظم السكان يتمركزون في مساحات محلودة من الأراضي الصالحة للاستقرار.

وتنحكم العوامل الطبيعية والاقتصادية والإدارية والتاريخية بصورة أساسية وحاسمة في رسم صورة الكثافة السكانية في الجزائر، التي تعطى الحقائق التالية: - تتناقص كتافة السكان كلما انجهنا من الساحل

تحو الجنوب، ومن الشرق تحو الغرب.

- يتفق التدوج النطاقي للكثافة إلى حد بعيد مع الأقاليم الطبيعية للجزائر، فالتل به أعلى الكثافات، حيث تتراوح بين 50 و 200 نسمة في الكلم، وقد تزيد عن 400 نسمة / كلم2 في بعض الناطق الساحلية وحول المدن الكبرى، ويضم هذا الإغليم 65٪ من جملة سكان الجزائر، رغم أنه لا يمثل سوى 4٪

والسبب في ارتفاع الكتافة بهذا الإقليم، توفر الظروف الطبيعية الملائمة، من أمطار ومياه واعتدال مناخ، إضافة إلى تجمع مختلف الأنشطة الصناعية والتجارية والخدماتية، ووجود المدن الكبرى والبنية التحتية المتطورة. أما الهضاب العليا فتناقص الكثافة فيها إلى ما بين 10

ويكمن سر هذا التباين في تأثير الظروف التاريخية و 50 نسمة/كلم، وهي تأوي 25٪ من السكان عملي

ملائمة نسبيا للامتقراره وتبذل الدولة جهودأ معنبرة لإعادة إعمار هذا الإقليم الذي كان يشكل تاريخيًا العمود الفقري للمعمور الجزائري، وذلك من خلال استراتيجية النهيئة العمرانية، التي أعطت الأولوية لهذا الإقليم في تطوير البنية التحتية والتصنيع والمرافق.

أما الصحراء، فتقل فيها الكتافة السكانية، حيث تتذني حصة الكلم المربع عن شخص واحد بسبب قساوة المتاخ ويقيم هذا 10٪ من سكان الجزائر فوق 87٪ من مساحة البلاد.

المؤشرات الرئيسية لسكان المدن واجمال السكان في الجزائر عام 1987

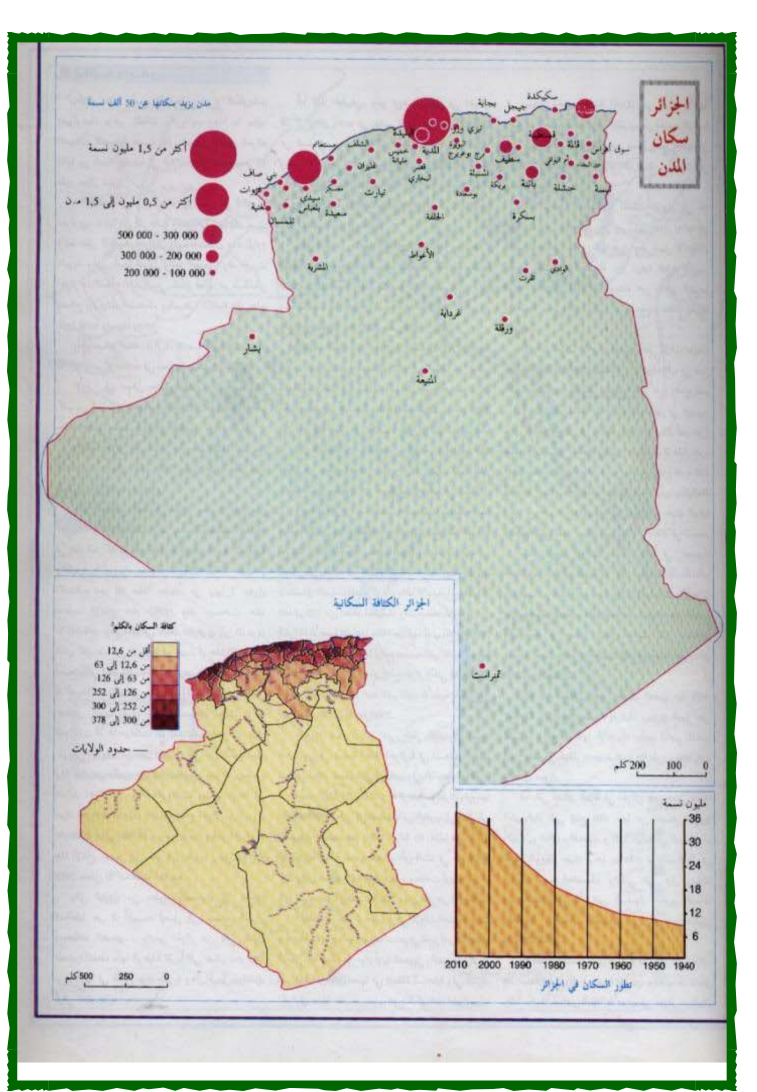
1707	واجعاي السمال في الرا
7. 49,67	نبية سكان الحضر
% 50,33	نسية سكان الريف
7. 03,08 515	معدل النمو السنوي لإجمالي السك
7. 05,46	معدل اللمو لسكان الحضر
7,33	معدل إشغال المسكن في المدن
7,55	المعدل الوطني لإشغال المسكن
6,77	متوسط حجم الأسر في المدن
7,01	المتوسط الوطني لحجم الأسر
% 20,51	نسبة المشتغلين في المدن
7. 18,46	المتوسط الوطني للمشتغلين
3488	عدد المراكز العمرانية
447	عدد المراكز الحضرية

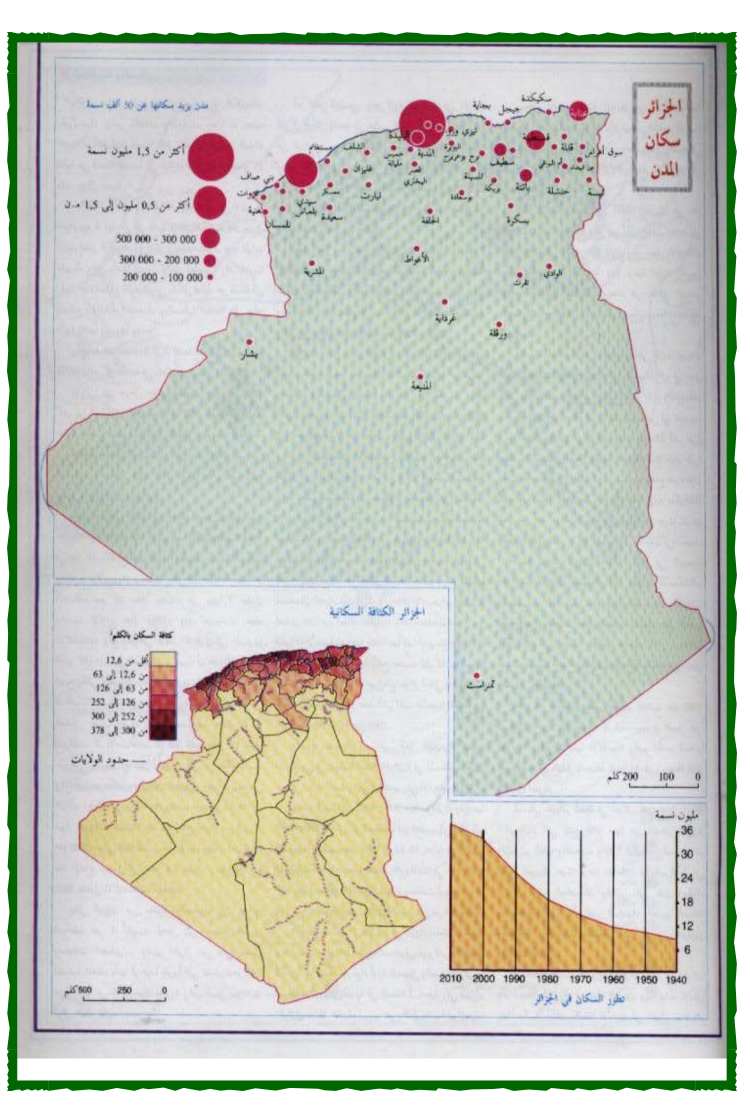
المؤشرات الرئيسة لسكان الجزائر عام 1998

عدد السكان

29272343

%50,6	ذ کور
%49,4	إناث
%3,57	معدل النمو لسكان الحضر
<i>engraham</i>	متوسط سن الزواج
1 31	ذكور
ã⊷ 27	رانت
%83,03	معدل التمدرس
%89,28	ذكور ا
%80,73	إناث
6,58% فرد	معلل حجم الأسر
%31,90	معدل الأمية
%23,65	ذ کور
%40,27	الات الات
%58,3	السية سكان الحضر
%41,7	نسية سكان الريف
%2,15	معدل النمو الستوي
4055	عدد المراكز العمرانية
597	عدد المراكز الحضوية





الجزائر بلد واسع المساحة، متنوع التكوينات الجيولوجية، يزخر بالمعادن والثروات، وهذا ما يعطيه كمونات اقتصادية متميزة تمثل المصدر الرئيس للعوائد المالية من العملة الصعبة في البلاد، والتي تقدر بنحو 11 مليار دولار منويا.

- الطاقة: وتحتل موارد الطاقة مركزا متميزا في الاقتصاد الجزائري، لما لها من آثار مادية واجتماعية إيجابية، حيث ارتبط تطور الاقتصاد الجزائري ونموه باستغلال هذه الموارد الجيوية، وعلى رأسها البترول والغاز الطبيعي؛ وقد طورت الجزائر هذا القطاع الاستراتيجي بشكل فعال، عبر شبكة من المساتع والمركبات الضخمة، وبالسيطرة الكاملة على هذه التروة إنتاجاً وتسويقاً ودخلاً.

وأهم مصادر الطاقة الجزائرية، النفط، الذي اكتشف عام 1956 وتتمركز مكامنه في منطقتين رئيستين بالصحراء:

الأولى: في حوض حاسي مسعود، على بعد 800 كلم من الساحل، باحتياطي قدره 700 مليون طن، أهم حقوله حاسي مسعود، وقاسي الطويل، وروث البغل. والثانية: حوض عين أمناس على بعد 1600 كلم عن

والثانية: حوض عين امناس على بعد 1600 كلم عن الساحل، باحياطي قدره 300 مليون طن، أهم آباره إيجيلي، وزرزاتين، وتين فوي.

وقدر احتياطي النقط في الجزائر بنحو 2 مليار طن عام 92، وقد ارتفع هذا الرقم بعد الاكتشافات الحديثة في إطار الشراكة مع الشركات الأجنبية، خاصة الأمريكية والكندية والأوروبية، وعددها نحو 30 شركة، حيث تم اكتشاف نحو 30 حقلاً جديداً، من بينها 7 حقول دخلت الإنتاج عام 1995 وقد سمحت هذه الاكتشافات برفع احتياطي النقط الجزائري إلى المستوى الذي كان عليه قبل السبعينيات، حيث أن هذا الاحتياطي أصبح يكفي لنحو 40 سنة قادمة، وهو مرشح للزيادة؛ غير أن أهم الاكتشافات في ميدان المحروقات حدد في حوض غدامش جنوب شرق حاسى مسعود، حيث تؤكد الدراسات أن الاحتياطات المؤكدة تقدر بنحو 12 مليار طن من البترول، و2000 مليون برميل من الكوندنسا، و71 مليار متر مكعب من الغاز الطبيعي، وهو ما يرفع من قدرات الجزائر في ميدان المحروقات، ويدعم دورها في سوق المحروقات الدولية؛ وقد بلغ إنتاج الحزائر من البترول عام 2000 حوالي 900 ألف برميل يوميا، ويقدر الحبراء أن هذا الإنتاج سيصل إلى نحو 1.4 مليون برميل/يوم عام 2005 بفضل الاكتشافات الجديدة.

ينقل البترول من حقوله بالصحراء إلى الموانئ الساحلية عبر 5 أنابيب، ليصل إلى مصانع التكرير ومحطات التصدير... وتتميز الجزائر عن باقي الدول المصدرة للنقط، بأنها الوحيدة تقريباً التي تصدر نحو 65% من إنتاجها في شكل مواد مكررة وغاز طبيعي، والثلث الباقي نقط عام.

أما الغاز الطبيعي، وهو ثروة المستقبل في الجزائر، فتتركز مناطق إنتاجه في حاسبي الرمل على بعد 500 كلم من الساحل، وهو من أكبر الحقول الغازية في العالم؛ ويقدر الاحتياطي فيه بنحو 3650 مليار م³، ثما يجعل الجزائر تحمل الرئبة الثامنة عائبًا في هذه التروة الهامة، بإنتاج قدره نحو 603مليارم عام 69، وبه تكون الجزائر من أكبر المنتجين للغاز في العالم.

ينقل الغاز من مناطق الإنتاج إلى الساحل بواسطة 7 أنايب، ليصل وحدات التمييع، ثم يصدر للخارج بواسطة الناقلات الضخمة، وتقدر طاقة مركبات التمييع في أرزيو وسكيكدة بـ 30 مليار م السنة، وبلغ طول أنابيب البترول والغاز في الجزائر عام 2000 نحو 15000 كلم.

وترتبط حقول الغاز الجزائرية بالأسواق الأوروبية، عبر أنابيب عابرة للبحر المتوسط، اثنان إلى إيطاليا عبر تونس وصقلية، وثالث إلى إسبانيا والبرتغال عبر المغرب؛ وكان الحبراء يقدرون أن تصل طاقة هذه الأنابيب عام 2000 إلى نحو 60 مليار متر مكعب، نظراً للإقبال المتزايد عليه من قبل المستهلكين، لانخفاض تكاليفه، وباعتباره طاقة نظيفة غير ملوثة؛ وهناك مشروع لإنجاز أنبوب ثالث للغاز يربط حاسي مسعود عبر مستغام بقرطجنة في إسبانيا.

وتسلك الجزائر منذ منتصف التسعينات سياسة جديدة فترشيد وتثمين قطاع العالقة، عن طريق توسيع إطار الشراكة مع الشركات الأجنبية، ومنحها امتيازات خاصة، إضافة إلى العمل على رفع إنتاجية الحقول المستغلة حاليا، ورفع كفاءتها بستعمال التفنيات المتطورة، لأن طافة الاستخراج الحالية لا تتعدى 25% من الطافة الحقيقية، وقد استفادت الجزائر من الشراكة الأجنبية لمضاعفة طافة احتياطها الذي يلغ عام 2000 حوالي 12 مليار طن، كما ارتفع نصيب الشركات الأجنبية العاملة في الجزائر الكلي عام 2000، وتحدر الإشارة إلى 21% من إنتاج الجزائر الكلي عام العاملة في الجزائر الملي عام 2000،

وأخيراً؛ يتم التركيز على الغاز الطبيعي كمورد تطويرها ورفع استراتيجي في سياسة الطاقة الجزائرية في المستقبل، حيث أمس ماسه في سيحتل مكانة الصدارة في التصدير وفي الاستخدام المحلي. 2 طنين سنويا.

وتجدر الإشارة إلى أن الشركة الوطنية سونطراك وفروعها المختلفة، المشرفة على كل العمليات من التنفيب إلى النفل إلى النفل إلى النسويق، اجتلت عام 1996 المرتبة 10 عللها في ترتيب الشركات العالمية المنتمية لقطاع المحروقات، في عام 1999 كان رقم إحمالها 889 مليار دينار، وحققت أرباحا قدرها 111 مليار دينار، وأنتجت 118,4 مليون طن من المحروقات. المعادن: للجزائر حظ وافر في الثروات المعدنية، حيث يزخر باطنها بمواد هامة ومتنوعة تساهم في تعزيز قدرة الاقتصاد

- المعمادن: للجزائر حظ وافر في الثروات المدنية، حيث يزخر باطنها بمواد هامة ومتنوعة تساهم في تعزيز قدرة الاقتصاد الوطني، بما تقدمه من مواد أولية للتحويل والتصنيع؛ وتتركز أهم هذه الثروات المعدنية في المنطقة الساحلية وفي الشرق الجزائري بصفة حاصة، بسبب تنوع التكوينات الجيولوجية.

ويحتل الحديد قائمة المعادن من حيث الأهمية والوقرة، وأهم مكامنه توجد بالقرب من الحدود التونسية عند الونوة التي تتج 80٪ من جملة إنتاج الحديد في الجزائر، والبائغ 3,4 مليون طن/سنة، وكذلك في بوخضرة.

كما يوجد الحديد في المتطقة الغربية، في غار جبيلات قرب تندوف، وهو من أكبر حقول الحديد في العالم باحتياطي قدره مليار طن، وهو سهل الاستغلال بطريقة الفتحات المكشوفة وذو نوعية ممتازق، لكسن موقعه الجغرافي التطرف، وبعده عن مناطق التصدير والتصنيع بنحو 2000 كلم، لم يسمح باستغلاله بطريقة اقتصادية.

أما بقية المعادن الأحرى فتحتوي على فازات عديدة، منها الفسفات؛ وأهم مناجعه في شرق الجزائر، في جبل العنق والكويف، باحتياطي يفوق 1 مليار طن، والتاج يقلم بد 1.2 مليون طن/سنة، ثم الزنك والرصاص في عين بربر منة، والباريت، والملح؛ ويقدر احتياطه بـ 2 مليار طن، وأهم مناجعه في الوطاية قرب بسكرة، بإنتاج قدره 200 ألف طن/سنة؛ وأخيراً الرخام في فلقلة قرب سكيكدة، والكمية التي تقدر بـ 50 مليون ما، وكذلك في سعيدة.

والكمية التي تقدر به 50 مليون م أد و كذلك في سعيدة. كما توجد ثروات معدنية هامة في الصحراء الجزائرية، لا تزال مجهولة، لأن عمليات الاستكشاف والتنقيب لم تمتد إليها بعدة وتدل الدراسات والأبحاث على وجود خامات هامة للمعادن الثمينة، مثل الذهب والبورانيوم في منطقة الهقار خاصة، لكن استغلالها صعب بسبب ارتفاع تكاليف الإنتاج، والبعد عن مناطق التصدير والصناعة.

وقد بدأ استغلال بعض مناجم الذهب منذ 1992 بمساعدة خيراء من جنوب إفريقيا، ويجري العمل على تطويرها ورفع كفاءتها الإنتاجية؛ وأهم مناجم الذهب أمس ماسه في الهقار باحتياط قدره 85 طن، ويطاقة إنتاج 2 طنين سنويا.

أما باقي مصادر الطاقة في الجرائر، فتوزع على الطاقة الكهربائية، التي يُنتج 90٪ منها من المصادر الجرارية والنترول، الغاز، والقحم)، و 10٪ الباقية من السدود؛ ثم الطاقة النووية، حيث يوجد مفاعلان نوويان، الأول في درارية قرب العاصمة، والثاني في عين وسارة، ويستخدمان في الأغراض السلمية، لتطوير الصناعة والفلاحة والخدمات الطبية، وفي أغراض التكوين والبحث العلمي.

أما الطاقة الشمسية، ورغم توفرها بكترة في الجوائر، فإن استغلالها لا زال في بداية الطريق، ويمكنها أن تشكل رافداً مكملاً لعناصر الطاقة الأخرى في الجوائر مستقبلا.



الواصلات

طرق برية - سكة حديدية - نقل جوي: قبل شبكة المواصلات، أحد العوامل الهامة، المؤثرة في التطور الاقتصادي والتنمية الاجتماعية المدول، حيث أن كفاءة شبكات النقل وكتافتها، هي المؤشر المحدد لدرجة تقدم الدول أو تأخرها.

وتزداد أهمية قطاع المواصلات بمختلف أنواعه في الجزائر، نظراً لشساعة مساحتها التي تبلغ 2,5 مليوني كلم^ق، والتي تنطلب شبكة جيدة وممتدة، لتخدم النشاط الاقتصادي بكفاءة، ولتتحمل أعباء التنمية الوطنية، وفك العزلة عن الحهات المحرومة والمعرلة.

وقد حققت الجزائر منجزات هامة في مبدان تطوير وتنمية قطاع المواصلات، بفضل الاهتمام البائغ الذي أولته الدولة، في إطار استراتيجية وطنية تستهدف توسيع رقعة التبادل التجاري داخلة وخارجها، وضمان تقل المواد المتجمية والمتوجات الفلاحية والصناعية، وإدماج التراب الوطني بمنظومة متكاملة من الطرق البرية والسكة الحديدية والموانئ والمطارات، وتجهيزات الاتصالات السلكية واللاسلكية.

وهكذا توسعت أعمال شق الطرق، وتحديثها، وبناء الجسور، وحفر الأنفاق، لتصل إلى أكثر المناطق الجبلية وعورة في القبائل الكبرى، لحدمة القرى النائية، وإلى أعماق الصحراء، حيث الواحات المنعزلة ومناطق استخراج البترول والغاق زيادة عن ربط الجزائر بدول الجوار في الجنوب.

كما تم إنشاء العديد من المعارات، وتهيئتها لحركة النقل الجوي، وتحديث الموانئ القديمة وتجهيزها، وإنشاء موانئ جديدة، فضلاً عن تطوير هياكل الاتصالات السلكية واللاسلكية لتغطية الجنوب الجزائري بخدمات الهاتف.

- الطوق البوية:

وهي شريان الحياة الاقتصادية في الجزائر، وقُمُّر طولها عام 2002 يتحر27.41 ألف كلم، منها 6700 كلم (25)) طرق وطنية مرصوفة جيدا، و38100 كلم (37٪) طرق تراية صالحة للسير والحركة، والباقي ذو نوعية متاسطة.

وقد طورت الجزائر أربع محاور رئيسة للطرق البرية في الصحراء، تتماشى تقريباً مع خطوط سير القوافل القدعة، وهي محور تندوف لوصل الجزائر بجوريطانيا، الذي تعطل امتداده إلى الحدود الموريطانية، بسبب النزاع حول الصحراء الغربية، ومحور أدرار نحو مالي، لفك العزلة على منطقة التوات، ومحور تامنراست، لفك عزلة الهقار، وهو المعروف بطريق الوحدة الإفريقية، الذي يتفرع إلى طريقين، واحد نحو مالي، والثاني نحو التبحرة وأخيراً محور التاسيلي، الذي يحدم مناطق إنتاج البترول والغاز.

ويشكل طريق الوحدة الإفريقية الذي يبلغ طوله الإجمالي 6000 كثم² والذي يربط دول الساحل الإفريقي بالموانع الجوائزية على البحر الشوسط، أهم

الإنجازات في مبدان الطرق البرية، ويبلغ طوله في الجزائر 2344 كانبو² غير مكتملة كابيا.

- السكة الحديدية:

وهي من أهم شبكات السكة الحديدية في إفريقيا، وتؤدي دوراً أساسيًا في الاقتصاد الجزائري، بفضل كبر طاقة تقلها وتغطيتها الجيدة للمجال، خاصة في شمال البلاد، بفضل تفرعاتها العديدة التي تربط كبريات المدن، وأهم الأسواف، والمواقع الصناعية، ومناطق إنتاج المواد الأولية، والموانئ.

وبيلغ طول الشبكة، نحو 4200كلم، كلها ذات اتجاه وحيد، منها 215كلم مكهرب، تربط مناطق الونزة وبوخضرة بعناية.

وتستغل هذه الشبكة من طرف الشركة الوطنية للنقل بالسكك الحديدية، التي تمتلك 10300 عربة، وتوظف 187 قطاراً يومياً، يربط 17 مدينة كبرى ومتوسطة، وتشارك في النقل الحضري عند أطراف المدن الكبرى ينحو 2500 عربة، كما أنها تغطي 17٪ من حركة النقل البري، أي ما يعادل 13 مليون طن من البضائع المختلفة، وتنقل منومًا لحو 45 مليون مسافر.

- النقل الجوي:

ويؤدي دوراً مرموقاً في حركة نقل المسافرين خاصة، بفضل عامل السرعة والمرونة، إلى جانب أداله التعيز في ميدان السياحة والأعمال.

وبوجد بالجزائر حوالي 124 مطاراً، منها 30 مطاراً داخليا، يربط أهم المدن الجزائرية في الشمال والصحراء، في شبكة كثيفة من الرحلات اليومية والأسبوعية، وكذلك 7 مطارات دولية، تصل الجزائر بالعديد من المطارات الأوروبية، والمغرب العربي، والشرق الأوسط، وإفريقيا جنوب الصحراء.

ويتشكل الأسطول الجوي الجرائري من 63 طائرة، معظمها من نوع البوينغ والإيرباس، وهي طائرات حديثة، وتضمن شركة الخطوط الجوية الجزائرية سنويًّا نقل 3,6 ملايين مسافر، ونحو 30 ألف طن من البضائع، وفي إطار اقتصاد السوق انضمت إلى مجال النقل

الجوي 04 شركات جزائرية خاصة.

📕 المواصلات - شمال الجزائر

تتركز أهم الشبكات النقلية في شمال الجزائر الأسباب تاريخية واقتصادية، حيث كان تصميم الشبكات الموروثة عن فترة الاحتلال القرنسي يعكس يوضوح مصالح الاستعمارة الذي ركز على ربط المدن والمستوطنات في الشمال الجزائري يعضها بيعض، كما شقى العديد من الطرق الاستراتيجية داخل المناطق الحساسة لضمان ومنول القوات العسكرية لمناطق التورة، إضافة إلى بعض الطرق التي تربط مناطق إنتاج المواد الأولية، ومناطق الإنتاج الزراعي.

ويشكل تطوير شبكات النقل البري خاصة إحدى النجاحات الهامة التي حققتها الجزائر في هذا الميدان، في إطار مياسة رائدة وشجاعة تستهدف ربط كل أتحاء اللاد وإدماجها يصورة متكاملة، وخاصة الصحراء التي كانت في عزلة شبه كاملة عن شمال البلاد؛ وذلك رغم عالى البعد والمسافة، وقساوة الطبيعة، وارتفاع تكاليف الإنجاز؛ وهكذا أعطيت الأولوية للطرق البرية، لسلا المحرومة والهامشية.

وقد حققت هذه الشبكة درجة مقبولة في مستوى الأداب، في التشابك والتشعب والربط، من حيث درجة كتافتها ومدى صلاحيتها للحركة، وفي مرونة السيرة كما كان لها دور إيجابي في توجيه التنمية وفي فك العراق، إضافة إلى الوفرات الاقتصادية الأخرى، التي يحققها عنصر النقل، وهي تعكس اليوم شخصية الحزائر الاقتصادية، إذ تتركز حولها المدن ومراكز الاستيطان، كما تتكالف المنشأت الصناعية والأسواق.

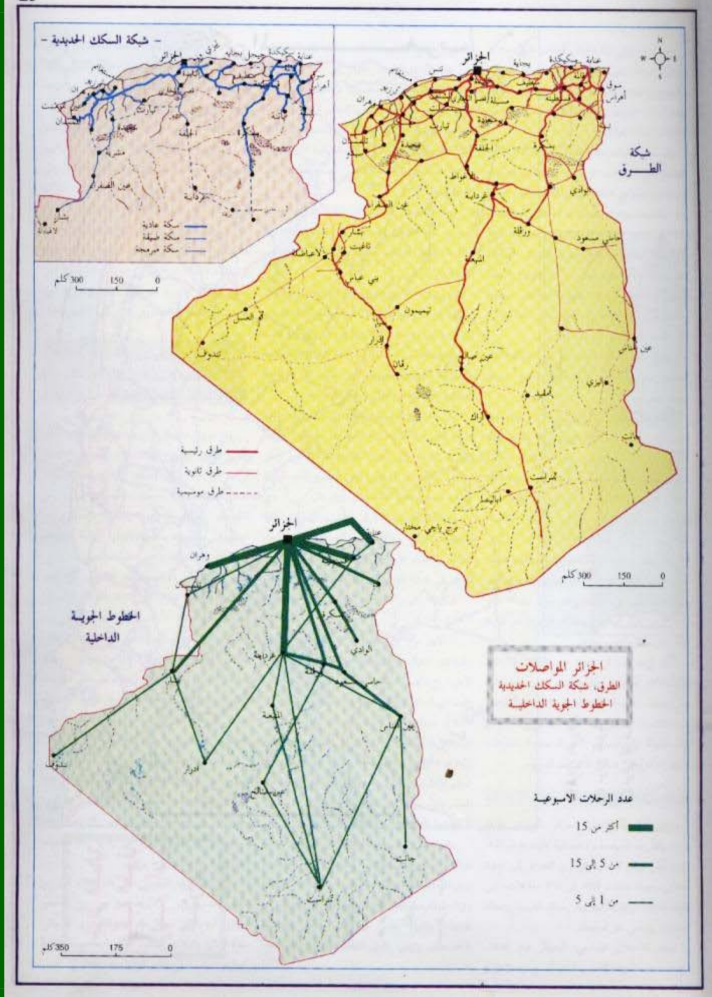
وتتحمل هذه الشبكة 82٪ من حجم نقل البضائع والمسافرين في الجزائر، كما تتحمل نحو 2,4 مليوني مركبة، منها 1,5 مليون سيارة خاصة.

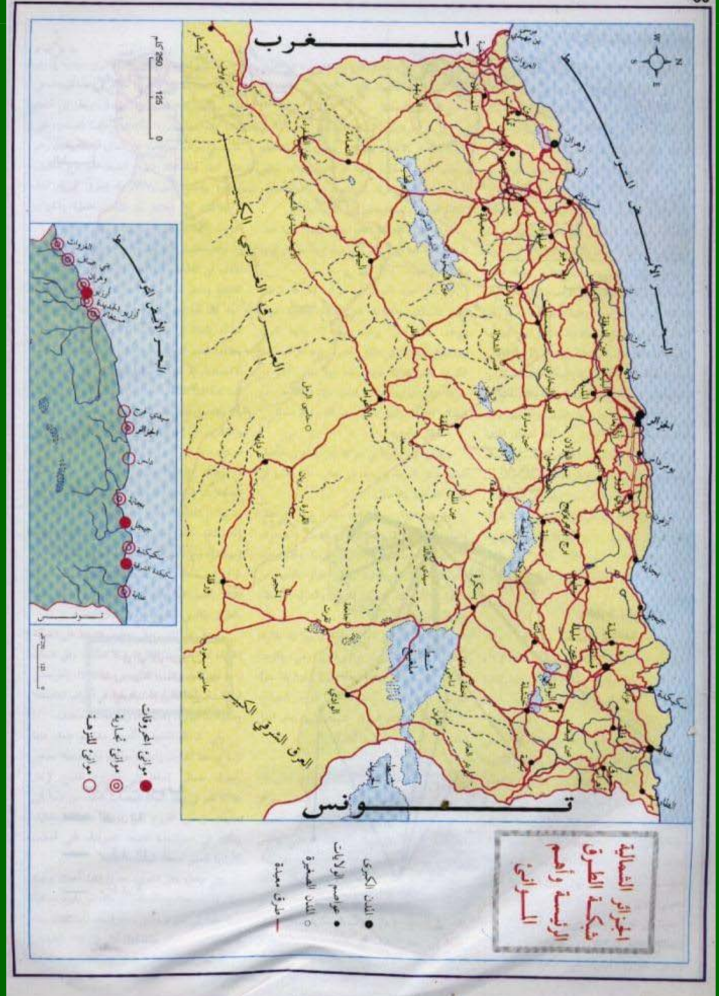
وهناك مشاريه عديدة، قيد الإنجاز في ميدان المواصلات البرية والحديدية، لتنميتها وتكثيفها ورفع قدرتها وكفايتها، لتغي بحاجيات التنمية الوطنية، ولاستفادة بكامل إمكانيات البلاد، مهما كانت بعيدة ومن أهم هذه المشاريع، الطريق البري السريع شرق غرب، الذي ميربط عناية بتلمسان، على طول 1200 كلم، غير بعيد عن الساحل، والمبرمج ربطه بالطريق المغاري السريع، تونس الدار البيضاء.

ويهدف هذا المشروع إلى تخفيف الضغط على الشبكة الحالية، التي أصبحت تعاني من الاكتظاف، وإلى صمان راحة الحركة وسيولتها، وقد تم حتى سنة 1996، إتحاز بعض قطاعات من هذا المحور الاستراتيجي، في أطراف العاصمة، ومحولات البويرة، وقسنطينة، وبين العلمة وسطيف.

وفي السكة الحديدية اللوت مشاريع هامة، منها ازدواج خط الخروب رمضان جمال، وإنشاء خط جبحل رمضان جمال، إضافة إلى مشروع طموح الإنجاز 3700 كلم في إطار شبكة الهضاب العلياء من تبسة إلى سعيدة، وبعض القروع التي تربطها بالشبكة الحالية، وذلك في استراتيجية التهيئة العمرانية، التي أعظت الأولوية لتعمير منطقة الهضاب العليا.

وفي ميدان النقل الجوي، يجري تنفيذ أعمال توسيع مطار هواري يومدين وتحديثه لرفع طاقته من مليون مسافر/ سنة حالها، إلى نحو 6 ملاين مسافر/سنة، عام 2003، وبناء قاعدة لشحن البضائع بطاقة 100 ألف طن/سنة، زيادة عن توسيع مطارات قسنطينة وعالة ووهران.





أما النواتي، وهي رئة الجزائر، والمؤشر الذي يحرك بارومتر اقتصادها، فهي تربط الجزائر بنحو 60 بلدا في العالم، ويلغ عددها حاليا 12 ميناء، تؤدي دوراً جيداً في للثيط التجارة الداخلية والخارجية، لأنها تضمن 98٪ من المادلات التجارية للبلاد.

ومن أهم منجزات هذا القطاع، إنشاء ثلاثة موانئ منخصصة في المحروقات، في أرزيو وبجاية وسكيكدة، للعب دوراً رياديا في صادرات المحروقات، وتجهيز مواتئ عابة والعاصمة ووهران بمحطات استقبال للحاويات، إضافة إلى توسيع وتجديد موانئ تنس والغزوات، لرفع كفاءة استقبالها. وأهم إنجاز بحري للجزائر المستقلة، إنشاء ميناء جنجن في جيجل، أكبر الموانئ الوطنية والإفريقية، طاقته 4,5 مليون طن/سنة، والذي ميكون التي أنشت بالقرب منه في بلارة.

ويحتل ميناء العاصمة الصدارة في حركة النقل البحري، بنحو 740 من جملة حركة الموانئ، متبوعاً بميناءي بعناية ووهران.

ويضم الأسطول البحري الجزائري، 74 وحدة، منها 5 لنقل السافرين، و 5 ناقلات بترولية، و 9 ناقلات للغاز المبيع، و 7 بواخر صهريج لنقل المواد الكيماوية، كما أن الشركة الوطنية للنقل البحري بمختلف فروعها، يمتد نشاطها إلى معظم القارات، وهي توفر إمكانات ذائية لازدهار التجارة الخارجية للجزائر، وعدمة الاقتصاد

أما شبكة الاتصالات السلكية واللاسلكية، فتمتاز بتقديم خدمة محلية ودولية متميزة، وعلى مستوى عال المناطق في عملية التنمية التوازنة والشاملة. من الكفاءة خاصة في شمال البلاد، حيث ترتبط الجزائر بعدة كوابل تحت البحر، وبخطوط هرتيزية مع فرنسا الأهداف التالية: وإيطاليا وإسبانيا والمغرب وتونس.

كما يُوجد بالجزائر، عدد من المحطات الأرضية للاتصالات بالأقمار الصناعية، عير التلسات والترمبوتنيك وعربسات، إضافة إلى 15 محطة أرضية محلية للاتصال الداعلي عبر القمر الصناعي،وقد دعمت هذه الشبكة في السنوات الأخيرة بخدمة المعلومات والربط التكنولوجي بشبكة الأنترنيت الدولية.

🔳 التقسيم الإداري،

عرفت الخريطة الإدارية للجزائر، تحولات هامة، الاقتصادية المحلية. تأثرت بالظروف السياسية والاقتصادية والبشرية السائدة؛ وتعود أولى بوادر التقسيم الإداري للجزائر إلى العهد العثماني، حيث قسمت البلاد إلى ثلاثة مقاطعات، هي باللك الشرق، وبايلك التبطري، وبايلك الغرب، ومنطقة العاصمة، وتسمى دار السلطان،

> وبعد الاحتلال الفرنسي للجزائر عام 1830، احتفظت قرنسا بهذا التقسيم الذي أصبح وسميا العام

1936، ويشمل ثلاث مقاطعات، إضافة إلى الصحراء، وفي عام 1956، قسمت الجزائر إلى 12 عمالة، في محاولة من السلطات الاستعمارية لإحكام قبضتها على التراب الوطني بعد اندلاع حرب التحرير الوطني، ولمتابعة التغيرات البشرية والأمنية والاقتصادية للستجدة؛ وهكذا كانت الحريطة الإدارية، أداة لتأكيد السيطرة الاستعمارية، ولمراقبة السكان، وخدمة أغراض معينة يتطلبها واقع

وبعد الاستقلال عام 1962، حاولت الدولة الجزائرية تصحيح هذا الإرث الاستعماري، ومطابقة الحريطة الإدارية لحدمة أهداف التنمية واللامركزية، وتقريب الإدارة من المواطن.

وأول إجراءاتخذفي هذا الميدان، كان رفع عدد الولايات مستقيلاً قضاً تجاريًا واقتصاديًا مهمًا بفضل المنطقة الحرة الجزائرية إلى 15 ولاية عام 1963، استتبع العام 1974 بتقسيم إداري جديد، رفع عدد الولايات إلى 31 ولاية؛ وكانت دعائم هذا التقسيم تستند إلى مراعاة الحقائق الاقتصادية والسكانية والفوارق الجهوية، حتى تكون الولاية قاعدة للتخطيط الاقتصادي والمجالي، ومنطلقاً للتنمية.

وفي عام 1984، قسمت البلاد إلى 48 ولاية، وذلك لتنابعة التطورات الاقتصادية والبشرية، ولتطوير الخريطة الإدارية للبلاد، حتى تكون أكثر اتصالا بالواقع، وأكثر استيعاباً لإمكانات المستقبل، وفي أحسن الأطر الترابية المكنة لتحقيق النمو الاقتصادي بأداء عال.

وهكذا استعملت الجزائر التقسيم الإداري كأداة للتخطيط المجالي والاقتصادي، للنهوض يكل أنحاء البلاد، والقضاء على الفوارق الجهوية، وإدماج كافة

وكانت أهم ركائز هذه التقسيمات تستند على

- تحقيق نوع من التنظيم الترابي للوحدات الإدارية (بلديات، ودوائر، وولايات)، بحيث تتماشي الحدود الإدارية مع الحدود الوظيفية لأقاليم حدمات المدن، التي رقيت في السلم الإداري إلى رتبة عاصمة ولاية أو مركز دائرة أو بلدية، وحنى تكون هذه المدن نويات وقواعد للإشعاع الاقتصادي والحدماتي، حاصة وأن النظام المحكم للموارد البشرية والملدية والطبيعية. الإداري الجزائري يخصص لكل مركز حسب رثبته في السلم الإداري، تمطأ من التجهيزات والمرافق والخدمات، تلعب دوراً مهيكلاً في تنظيم المجال وفي الديناميكية

وقد عملت التقسيمات المختلفة على تقليص مساحة الولايات التي تضم المدن الكبرى، مثل العاصمة، تحت إدارة محافظ بدرجة وزيو. ووهران، وقسنطينة وعنابة، للحد من هيمنتها الطاغية، ولإتاحة الفرصة أمام المدن المتوسطة التي رقيت إلى عاصمة ولاية، لتنمى مواردها، وتطور قاعدتها الاقتصادية، وتؤدى الدور المناط بها في إطار هذه الاستراتيجية.

- تدعيم عواصم الولايات الجديدة، بالتجهيزات والمرافق، وتحويلها إلى مراكز خدمة إقليمية ومحلية، بتطوير بنيتها التحنية وقاعدتها الاقتصادية الخاصة بالصناعة، مع مراعاة توزيعها بتوازن على كل الأقاليم الطبيعية ومناطق الوطن.

- أصبحت الخريطة الإدارية للجزائر تتمتع بكفاءة عالية في قدرة الحدمة الإقليمية، وفي تحمل أعباء النمو العمراني والاقتصادي واستيعاب الزيادة السكانية، وهي مرشحة مستقبلاً لمزيد من التعديل والتطوير، لمواكبة التحولات الاجتماعية والاقتصادية الحارية.

- يلعب التقسيم الإداري وما صاحبه من هيكلة للأنشطة الاقتصادية وتطوير البنية التحتية والمرافق اضافة إلى إشراك الجماعات المحلية في سلطة انخاذ القرار، وفي عملية صياغة الصورة المستقبلية للنمو والتطوير دورأ حاسماً في التنمية الوطنية، وفي اللامركزية والديموقراطية.

فدد البلديات	عدد الولايات	القيم
702	31	1974
1541	48	1984

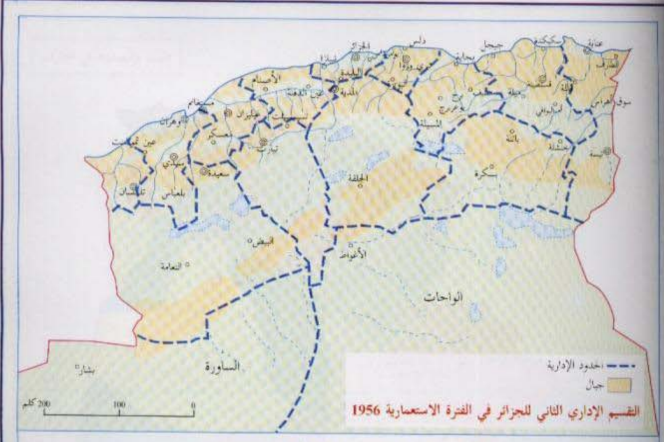
وقد عززت الحريطة الإدارية للجزائر عام 1997 بنظام إقليمي جديد، هو نظام المحافظة الذي طبق على العاصمة في 1997/07/31 ومن أهدافه الأساسية إعطاء الآليات القانونية والتنظيمية، لتمكين العاصمة الجزائرية من الالتحاق بمصاف العواصم العالمية، والتماشي مع التطورات والسنجدات للخول الألفية القادمة بإمكانات جديدة تتلاءم مع متطلبات العصر.

ويسمح هذا النظام الجديد بالتحكم في النمو العمراني، وإقامة توازن بين كثافة السكان والمساحة الجغرافية، وحماية الأراضي الفلاحية المهددة بغزو العمران، وتصميم برنامج تنعوي يمكنه إنعاش قطاع التشغيل وتحسين الظروف الاجتماعية للسكان، وذلك بفك الاختناق على العاصمة، بفتحها على البلديات المجاورة، وفق خطة منسجمة ومتدرجة للتهيئة العمرانية، تضمن لها تحقيق قفزة نوعية في مجال التنمية والتسيير

وبذلك نظمت العاصمة في إطار محافظة الجزائر الكبرى على مساحة 809.19 كلم2، يسكنها عام 1997 نحو 000 620 نسمة، مشكلة هيكايًّا من 28 بلدية حضرية تسمى بالدوائر الحضرية، ومن 29 بلدية عادية موزعة على 12 قطاع إداري، على رأسها ولاة متندبون،

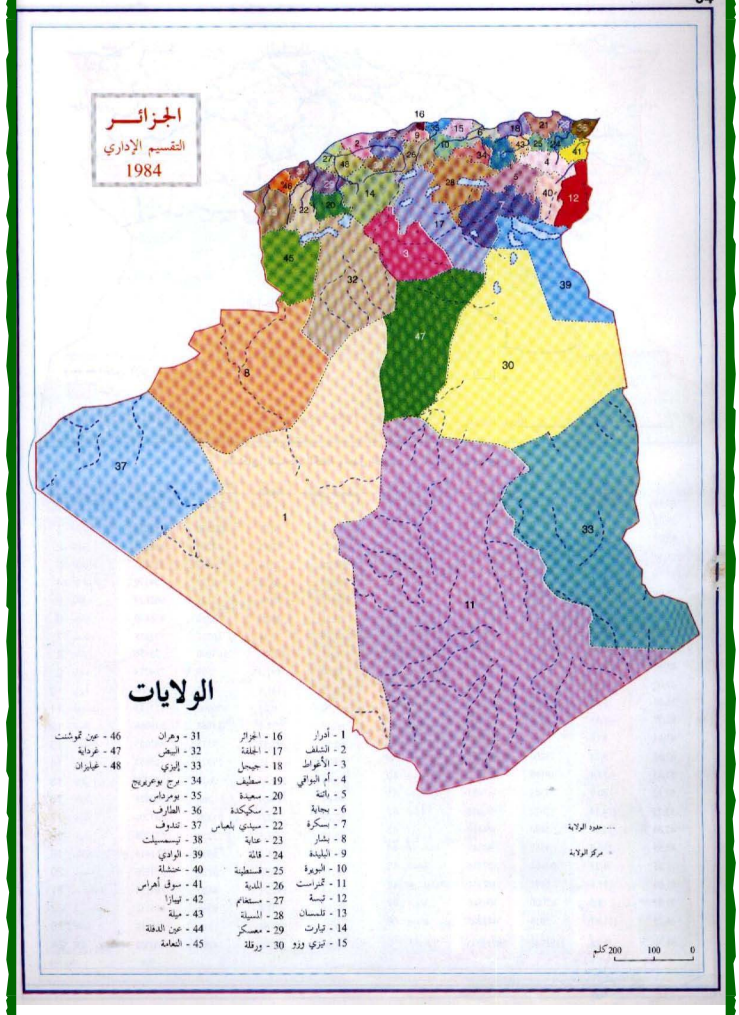
لكن هذا النظام الإقليمي ألغي عام 1998 بقرار من المجلس الدستوري، كونه يتعارض مع روح الدستور وقوانين البلاد التي تهيكل التراب الجزائري و المبليقلي نظام الولاية والدائرة والبلدية، حيث تمت العودة بالنسبة للجزائر العاصمة إلى نظام الولاية عام 2000.

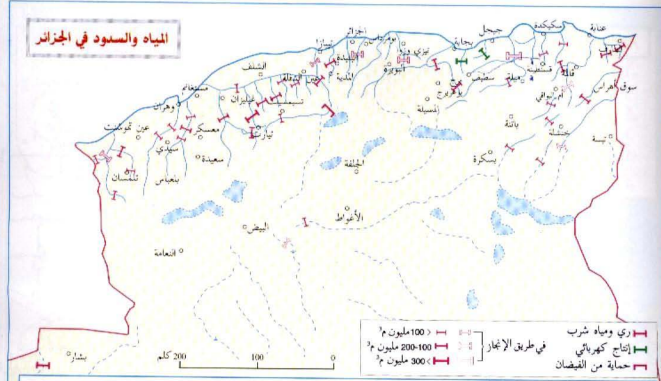




الحال تعداد 1998	لكثافة ومعدل التحضر	البكان للباحق ا
	June Charle in second	fair many (The parent)

87.13	370,79	2150	810914	2 فسفيد	25	معذل التحضو %	الكفافة (داركارة)	المساحة (كلم ⁵)	عدد السكان	/ الولاية	الرقع
39.75	90,5	8834	802078	عدية ا	26	Sir-Sir	A STATE OF THE STA		and the later	THEORETE	Table 1
35,01	290,14	1977	631057	Floren 2	27	26,2	0.71	422500	311615	232	
51,36	43,0	17852	805519	2: مسية	28	41,27	179.1	4205	858695	1	970
52,21	113,8	5846	676192	S 2	29	54,21	12,66	25403	317125	الأعواط	3
75.09	2,1	280000	445619	16 of 214	30	66,82	76,71	6259	59170	أم البواقي	4
87,69	572,3	2114	1213839	3 ومرال	31	56,19	78,96	12121	962623	4	5
55,00	2,14	79912	168769	THE RESERVE	32	39,31	262,2	3280	856840	100	6
36.94	0.12	260000	34108		33	57,87	27,44	16327	575858	بسكرة	7
45,40	134.97	4136	555402	10年に全元の大学と	34	76,45	1,4	163000	22556	14	8
47.02	435,0	1619	647389		35	72,80	497,3	1597	784283	444	9
\$1,64	105,6	3144	352588	A PROPERTY OF STREET	36	28_97	141.8	4572	629560	3,41	10
92.27	0.17	153000	27060	TO SHOW THE REAL PROPERTY.	36	67,29	0,25	570000	137175	أقرحت	11
45,63	83,8	3477	264240	THE WAY A PLANT	37	66,49	38,6	14984	549066	-	12
62,58	9,24	73200	504401	Later State of the	38	58,58	92,93	9335	842053	السال	13
57,45					39	65,89	35,12	19921	725853	لارت	14
	33,4	10596	327917		10	35,40	310,74	3029	1108708	10 55	15
52,12	80,9	4345	367455	4 موق أهراس		90,67	3144,0	263	2562428	14	16
53,73	274,14	2072	506053	4 تيارا	12	62,29	12,0	23328	797706	Tale:	17
42,84	71,94	3490	674480		13	45.17	222,4	2350	573208	جيمل	18
42,55	135,0	4557	660342	4 عين الدقائم	14	39,27	201,6	6648	1311413	الميل	19
72,85	4,25	30801	127314	holds 4	15	68.48	41,33	6129	279520	Shar	20
63,00	137.6	2491	327331	4 جن تودنات	16	52.14	195.27	4120	786154	LSS	21
91,97	3,5	87000	300516	1/b) 4	17	68.13	57.8	9259	525632	11/10/20	22
46,25	131,87	5016	642205	4 غايزات	18	80,87	387,64	1196	557818	12 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	23
58,30	12.28	2381741	29272343	الجزار	100	65,80	104.85	4291	430008	44	24





المياه والسدود في الجزائر

تكتسي الموارد المائية في الجزائر طابعا استراتيجيا في مسار التنمية الشاملة للبلاد، لارتباطها الوثيق بالتنمية المستدامة، ولأن الماء في الجزائر مورد نادر وثمين. يقتضي ترشيد استعماله لتلبية حاجيات الشكّان والاقتصاد الوطني، دون رهن حاجيات الأجيال القادمة.

وتصنف الجزائر ضمن الدول الأكثر فقرا في العائم من حيث الإمكانات المائية، حيث ترتب تحت الحد الأدنى النظري للندرة التي يُحددها البنك العالمي يه 1000 م² / فرد سنة، حيث أن الراتب المائي النظري في الجزائر الذي كان في عام 62 يقدر بـ 1500 م² / فرد سنة، تراجع عام 99 إلى 500 م² / فرد سنة. وتزداد جدّة مشكلة الماء في الجزائر بسبب الحصائص المناخية التي تتراوح بين الجاف وشبه الجاف على معظم الأراضي الجزائرية، وهي بالتّألي غير وفيرة الأمطار، يمًّا يهدد بتناقض الموارد في وقت يزداد فيه الطلب على هذا المورد بفعل النمو الديمغرافي، ولتنامي القطاعات المستهلكة، كالصناعة والقلاحة والسيّاحة.

كما أن الجزائر بالنظر لمساحتها الكبيرة، تتميز يندرة المياه السطحية التي تنحصر أساسا في جزء من المنحدر الشمالي للسلسلة الجبلية الأطلسية، وتقدر الإمكانات المائية للجزائر بأقل من 20 مليار ماء 75 ٪ منها فقط قابلة للتجديد؛ وتشمل الموارد المائية غير المتجددة الطبقات المائية في شمال الصحراء.

يقدر عدد المجاري الماثية السطحية في الجزائر بنحو 30 مجرى، معظمها في إقليم التل، وهي تصب في البحر المتوسط، وتمتاز بأن منسوبها غير منتظم، وتقدر طاقتها ينحو 12.4 مليار م³.

السدود:

رغم حساسية مشكل الماء في الجزائر، فإنَّ الحكومات المتعاقبة منذ الاستقلال لم تول الأهمية اللَّازمة لهذا القطاع الحيوي في برامج التنمية الوطنية، حيث أهمل إنشاء السدود، وهي المنشآت الرئيسة لتخزين المياه، بمَّا زاد من تراكم المشاكل، وأدى تأخر مضر بالاقتصاد الوطني، وإلى خلق مضايقات عديدة للشكان.

ويقدر الخبراء عدد المواقع الملاقمة لبناء السدود في الجزائر من الناحية النظرية بنحو 250 موقعاء لكن عدد السدود المنجسة و الغاية عام 2000 بلغ 110 سدود فقط، من بينها 15 سدا أنجزت قبل الاستقلال، وهي في معظمها من السدود الصغيرة والمتوسطة، و منها 50 سدا كبير بطاقة تخزين تفوق 10 ملايين م"، يبلغ حجم تخزينها الإجمالي 4,908 مليار م"، لكن متوسط حجم المخزون المتوفر في العشر سنوات الأخيرة قدر ينحو 1.75 مليار م"، فقط ما يعادل 40 ٪ من طاقة التعبقة الإجمالية النظرية، بسبب الظروف المتاخية (الجفاف)، ومشكل توحل السدود.

كما يجري العمل حاليا في برنامج إنشاء 22 سدا جديدا بطاقة إجمالية نظرية تساوي 7 مليارات م³، ومن بين هذه المشاريع سد بني هارون (ولاية ميلة)، الذي يعد أكبر سد في الجزائر، بطاقة 960 مليون متر مكعب، في حين تجري الدراسات لإعداد مشروع بناء 52 سدا آخر في المستقبل.

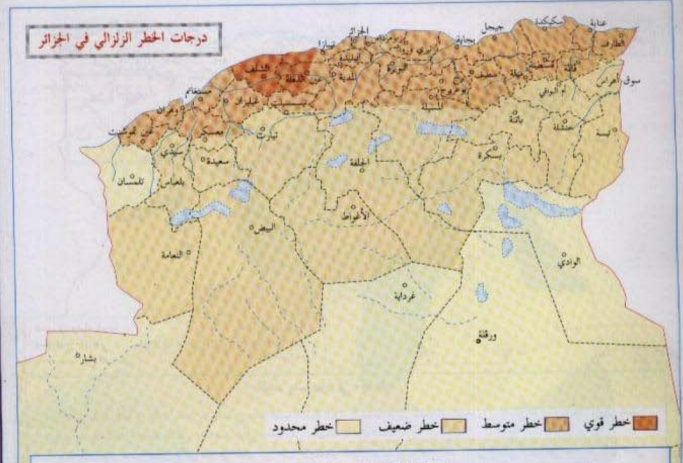
سد بني هارون الموقع: ولاية ملة ملة التحزين: 960 مليون ما المانة الأشغال 1988 لهاية الأشغال 2004 مليون ما الكفة الإلجاز 18 مليار دينار المانة الحاجز الرئيسي 1111 مليار يمتد 1708 متر طول الحاجز الرئيسي 1110 مساحة الحوض المائي: مساحة الحوض المائي:

آم البواقي وخنشلة وباتنة

- الري الفلاحي: سهول تلاغمة وتافورة

الشمرة على مساحة 33620 هكتار

ايراغن	الفضة	غريب	جرف الترية	بني هارون	الشد	أهمُ الشدود (مليون م ^و)
جنجن	الفضَّة	الشلف	غير	الكبير	الواد	
180	225	280	360	960	(مليون م ³)	طاقة النخزين النظرية



زلزالية الأراضي الجزائرية

يعتبر شمال الجزائر منطقة زلزالية تشطة، ويعود السبب في ذلك إلى أن الجزء الشمالي من القارة الإفريقية، ويخاصة الأطراف الشمالية للمجزائر والمغرب تشكل منطقة تلتقي عدها الصفيحة الإفريقية بالصفيحة الأوراسية، إذ تنزلق هاتان الصفيحتان المتحاذيتان، يحيث تنجه كل منهما في اتجاه مضاد لاتجاه الآخر، فتحدث الزلازل بفعل تعرض الحافات لقوى الدفع والشد الناجمة عن حركة الصفائح، فيشتد التواتر تدريجيا، فإذا زاد عما ينبغي تصدعت الصخور انتخاص من توترها على نحو عنيف يأعد صورة الهزة الأرضية.

ويعتقد أن معظم الولازل الأرضية التي تتعرض لها الجوالر، تكون نتيجة هذه العملية، لأن حدود الاحتكاك بين حافات الصفيحتين الإفريقية والأوراسية تقع شمال الجزائرة وبالضبط، فإن المنطقة التي يشملها ميكانيزم الاحتكاك بين الصفيحتين تمتدً جنوبا داخل الأراضي الجزائرية على شكل طرح صخري.

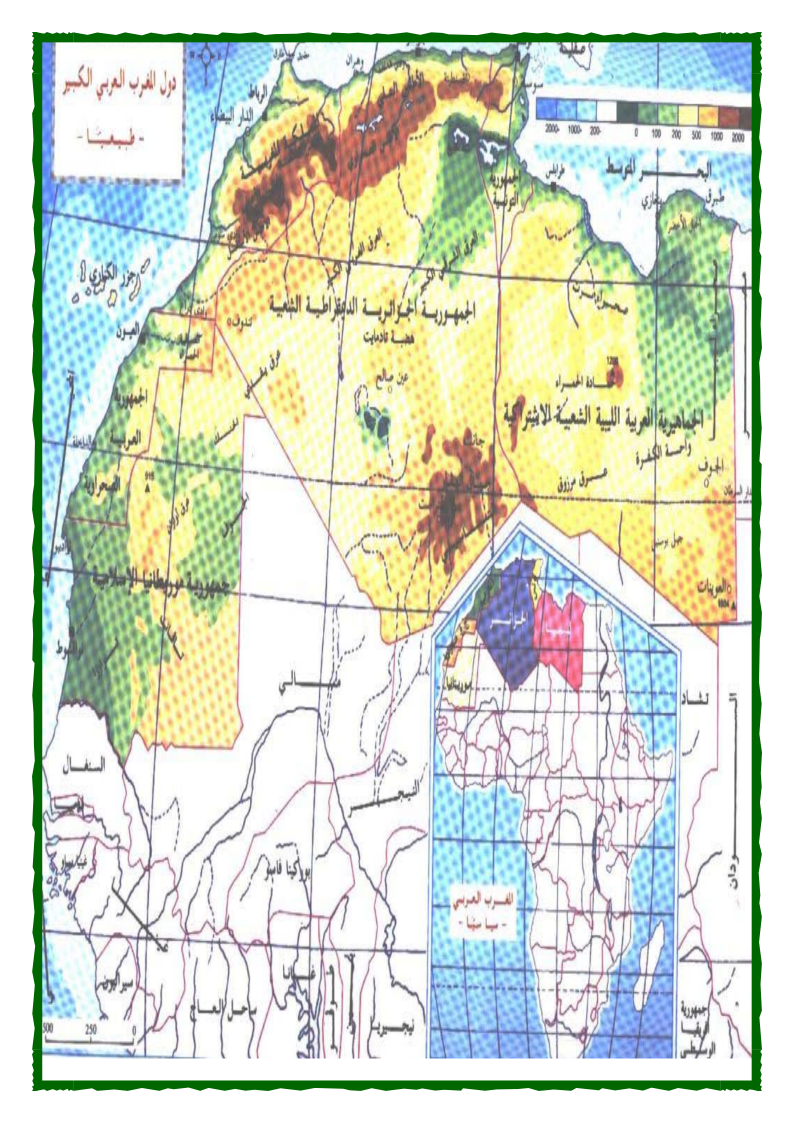
ومعظم الزلازل التي تحدث في الجزائر، ذات قوة ضعيفة، حيث تندر الحالات التي نزيد فيها قوة الهزة عن 6 درجات، لأنّ معظم هذه الهزّات تتبع في العادة بهزات ارتدادية لها طابع دوري قصير نوعا ما.

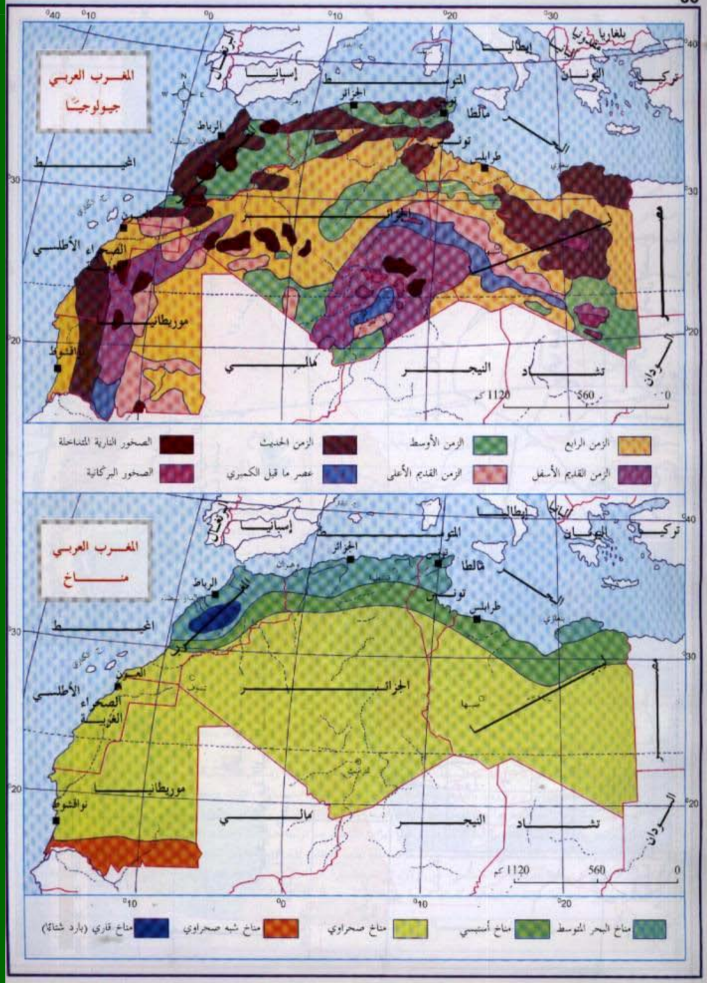
ويمكن تقسيم الأراضي الجزائرية حسب درجة خطورة تعرضها للزلازل إلى أربعة مناطق رئيسة، كما هو موضح بالخريطة:

- المنطقة الأولى: وهي أقلُ المناطق تعرضا للخطر الزلزالي، وتفطي كلّ الولايات الصحراوية: أدرار، وبشار، وورقلة، وإليزي، وتندوف، والوادي، وغرداية، وتمارات، إضافة إلى ولاية تلمسان.
- المنطقة التالية: وتتعرض لحطر الزلال بدرجة ضعيفة، وتغطى ولايات: سوق أهراس، وأم البواقي، وتبسة، وباتنة، وحدثماة، وبسكرة، ومسيلة، والحلفة، وتيارت، وسعيدة، والبيض، وسيدي بلعباس، والتعامة، والأغواط.
- المنطقة الثالثة: معرضة خطر الزلازل بدرجة متوسطة، وتضم ولايات: الطارف، وعناية، وقالمة، وقسنطينة، وسكيكنة، وجيبجل، وميلة، وسطيف، وبجاية،
 وتبزي وزو، وبرج بوعربريج، والبويرة، وبومرداس، والجزائر، والمدية، وتيبازة، وتيسمسيلت، وغليزان، ومستعام، ومعسكر، ووهران، وعين تيموشلت.
 المنطقة الرابعة: وهي أعطر المناطق وأكثرها تعرضا لحطر الزلازل العبقة، وتشمل ولايتي الشلف وجزا من عين الدفي وتيازة.

والملفت للملاحظة، أن المنطقتين الثالثة والرابعة الأكثر تعرضا لحطر الهؤات الأرضية، تتمركز بها أهم المدن والمنشآت الاقتصادية والثنى التحتية، وحيث التركيز الشكاني والاقتصادي كثيف جدًّا؛ وبالثالي فإن احتمال حدوث هؤات عنيفة بهاتين المنطقتين، يترتب عليه حدوث كوارث بشرية ومادية حاقة بالغة المعطورة على الشكاني والاقتصادي كثيف جدًّا؛ وبالثالي فإن احدث في أخطر الزلازل التي عرفتها الجزائر في الشلف (عامي 1954، 1950)، وهو ما يقتضي اتخاذ إجراءات السلامة

والوقاية للحد من مخاطر هذه الظاهرة الطبيعية وانعكاساتها السلبية على الاقتصاد وعلى السكان.





المملكة المغربية

الخصائص الطبيعية:

تقع المملكة المغربية غرب إفريقيا الشمالية، وتطل بواجهة واسعة على المحيط الأطلسي، من الغرب، وعلى البحر المتوسط من الشمال، يحدها من الشرق الجزائر، ومن الجنوب الصحراء الغربية. يغلب على تضاريس المغرب الطابع الجبلي، وخاصة في الشمال، حيث تمتد منظومة من الجبال الشاهقة على شكل قوس مفتوح على المحيط الأطلسي، يتكون من الأطلس الريفي، الذي يبدأ عند جبل طارق، بموازاة ساحل المتوسط، ثم الأطلس الأوسط باتجاه شمال شرق جنوب غرب، ويتصل بالأطلس الأعلى عبر رواق تازا، ثم الأطلس المعاكس، وهو الجزء المرتفع من المائدة الصحراوية، الذي يلتقي بالأطلس الأعلى شرقاً، وهو أعلى جبال المغرب، ويمتد عند ساحل المحيط الأطلسي حتى أغادير، وبه أعلى قمة في جبل توبكال 4165 م. أما السهول فتنتشر في المناطق الغربية، كسهول الغرب والسايس وفاس والشاوية والدخلة، وكذا في الشرق، حيث سهول ملوية، وفي الجنوب سهل سوس؛ هذا التنوع التضاريسي المتميز أعطى المغرب شبكة غنية من

الأودية، التي تنبع من جبال

الأطلس، وتصب في المحيط

الأطلسي.

تاريخ الاستقلال: 1956 النظام السياسي: ملكي المساحة: 000 462كلم² العملة الرسمية : الترهم المغربي

العاصمة: الرياط 000 1293 نسمة أهم المدن: الدار البيضاء 3200 000 نسمة فاس 660 000 نسمة وجدة 000 620 نسمة

- السكان

عدد السكان عام 2000: 000 778 28 نسمة الكثافة العامة: 64.4 نسمة كلم الخصوبة العامة عام 2000: 3,1 معدل النمو: 2.2% وفيات الأطفال الرضع لكل 000 ا مولود: 37 امل الحياة: 62 سنة تسبة التحضر عام 2000: 54%

الاقتصاد:

المؤشرات الاقتصادية عام 2000:
 النائج المحلي الحام الإجمالي: 34,421 مليار دولار
 النائج المحلى الحام الفردي: 1240 دولار

- الموارد الاقتصادية:

الفلاحة: تحتل الفلاحة مركزاً رياديًا في اقتصاديات المملكة المغربية، فهي تساهم بحوالي 13٪ من الناتج المحلي الخام، وتشغّل حوالي 39٪ من جملة العاملين في قطاعات النشاط الاقتصادي؛ وتغطي الأراضي الزراعية 19٪ من جملة مساحة المملكة، وهي مساحة محدودة نسبيًا، وذلك بسبب سيطرة الطابع الجبلي والغابات على معظم الأراضي.

وتحتل زراعة القمح 30٪ من الأراضي الزراعية، إلى جانب الشعير 27٪، ثم الذرة والحمضيات، والزراعات الصناعية كالطماطم وقصب السكر؛ وتوفر محاصيل هذه المنتوجات الفلاحية نصيباً مهما لسد حاجيات المملكة من المواد الغذائية.

وتزدهر تربية المواشي في المملكة، بسبب توفر المراعي الواسعة والجيدة، حيث يقدر عددها بنحو 30 مليون رأس، من بينها 18,3 مليون من الأغنام.

الصناعة: يغلب على الصناعة المغربية، طابع الصناعات التحويلية التي تستخدم الموارد المنجمية والفلاحية، وخاصة تحويل الفوسفات إلى مشتقات مختلفة، وتصنيع المنتجات الفلاحية المحلية، إلى جانب الصناعة الكيماوية، والملابس، والصناعات التقليدية، وخاصة إنتاج الزراي.

الثروات الباطنية: بمتاز المغرب بتنوع موارده المعدنية، ولكنه يفتقر لموارد النفط والغاز، وأما خاماته المعدنية الأخرى فمهمة،

معدل الأمية: \$52,9 توزيع العمالة على الأنشطة الاقتصادية: 39* في الزراعة

03% في قطاع المناجم 20% في الصناعة

38% في الخدمات

مؤشر التنمية البشرية 99: 0,589 (رتبة 124)

وخاصة الفوسفات، حيث يوجد بالمغرب 65٪ من الاحتياطي العالمي لهذه المادة، والمغرب هو ثالث منتج، وأول مصدر له عالميًّا.

كما يتوفر المغرب على طاقات هامة من خام الحديد والرصاص، ويستخرج المغرب الطاقة الكهربائية الضرورية للإنتاج الصناعي والخدمات من الطاقة المائية، حيث تم بناء العديد من السدود العملاقة، لتوفير هذه الطاقة التي تعوض انعدام المحروقات، كما يشكل الصيد البحري قطاعاً مهما من الدخل القومي، حيث يوفر اتساع الواجهة الساحلية للمغرب، وخاصة على المحيط الأطلسي، إمكانات سمكية هائلة، حيث إذ يبلغ إنتاج الأسماك 600 ألف طن سنداً.

التجارة الخارجية: يغلب على التجارة الخارجية للمملكة المغربية طابع التبعية، حيث تتصدر المنتجات الأولية والزراعية قائمة المواد المصدرة للخارج، وحيث يحتل الفوسفات المركز الأول في التصدير إلى جانب خام الحديد، كما تمثل الحمضيات والمحاصيل الزراعية المبكرة مكانة متميزة في التصدير.







الجمهورية الإسلامية الموريطانية

الخصائص الطبيعية

تقع موريطاليا في غرب إفريقيا، يحدها من الشمال الصحراء الغربية، ومن الغرب المحيط الأطلسي، ومن الجنوب السنغال، ومن الجنوب الشرقي مالي، ومن الشمال الشرقي

تشكل الشاطق الصحراوية أكبر لسبة من مساحة موريطانيا، حيث تعادل حوالي 90٪ من جملة مساحتها، وتتركز خاصة في الشمال والشرق، أما الجنوب الغربىء فتغطيه السهول والمراعى التي يرويها نهر السنغال، الذي يشكل خط الحدود مع دولة السنغال، ومنطقة للتبادل التجاري بين البلدين.

تاريخ الاستقلال: 1960 النظام السياسى: جمهوري الساحة، 1030700 كلم

- السكان: عدد السكان عام 2000: 2670 نسمة الخصوبة العامة: 5.5 وفيات الأطفال الرضع لكل 1000 مولود: 92 "58.8 : Nash | Just

الكافة العامة: 2.6 نسمة/كلم معدل النمو: 5,2% أمل الحياة: 47 سنة

العاصمة: تواقشط 000 694 نسمة

العملة الرسمية؛ الأوقية

توزيع العمالة على الأنشطة الاقتصادية، 67% في الزراعة، 501 في قطاء القاجم، 502 في الصناعة، 23% في الخدمات

أهم المدن: نوادييو 000 57 نسمة، كايدى 000 32 نسمة

الاقتصاد:

- المؤشرات الاقتصادية عام 2000 النائج المحلى الحام الإجمالي: 1,033 مليار دولار الناتج المحلى الحام الفردي: 1240 دولارا.

نسبة التحضرا 55%

- الموارد الاقتصادية:

الفلاحة: وتجثل أهو ركائر الاقتصاد الموريطاني، حيث تسهم بحوالي 38/ مر جملة الناتج المحلى الحام، وتشكَّلُ 67/ من جملة البد العاملة؛ وتبلغ مساحة الأراضي المخصصة للزراعة لحو 0,2٪ من جملة مساحة البلان وتتركز أهم المناطق الفلاحية في الجنوب الغربي على ضفاف نهز السنغال، حيث يورع الأرز والسورغو واللرة. أما الثروة الحيوانية، فتكون أساساً من الأغنام بنجو 8 ملايين رأس، والأبقار والناعر والجمال.

الصناعة: المبناعة الوريطائية ضعيفة، وتقتصر على يعض مصاتع تعليب الأسماك، وتحويل المنتجات الفلاحية.

الثروات الباطبة: تمتاز موريطانيا بننوع وغنى مواردها الباطبية، وخاصة خام الحديد، العالى التركيز ذي النوعية الجيدة، وتتركز أهم مكامنه في شمال غرب البلاد، وتوفر ميعانه نحو (140 مليون دولار سنوگا، وتساوي 14٪ من جملة الدخل القومي.

كما تمتاز موريطانيا بازدهار قطاع الصيد ألبحري فيهاء حيث تعتبر سواحلها البحرية مِن أغني السواحل العالمية في الثروة السمكية، ويبلغ إنتاجها 340 ألف طن/سنة، ويوفر تصديره ما فيمته 330 مليون دولار، أي ما يعادل 33٪ من جملة الدخل القومي.

التجارة الخارجية: ويسيطر عالى التجارة الحارجية الموريطانية تصدير المواد الأولية، وحاصة خام الحديد والأسماك والأغنام، التي تمثل أهم عناصر مبادلاتها النجارية، ويمتاز الميزان التجاري الموريطاني بالعجز الغائم، وتتلقى موريطانيا معونات دولية عديدة تغطى بعض حاجياتها من المواد

الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية

الخصائص الطبيعية لقع الجمهورية العربية الصحراوية غرب الصحراء الإفريقية، تحدها من الشمال المنكة المربية، ومن الشرق الجزائر وموريطانيا، ومن الحنوب موويطأنياء ومن الغرب المحيط الأطلسيء وهي بلد صحراوي يتكون من مقاطعتين، هما الساقية الحمراء ووادى الدهب، وتغطى الصحواء أكثر أراضيه والنطاق الساحني عبارة عن شريط ضيق يجاور المحيط الأطلسي، أما الماطق الداخلية فهي عبارة عن

هضاب صخرية جرداء

تاريخ الاستقلال: خاضعة للإدارة المغربية، تم إعلان قيام الجمهورية الصحراوية الديمقراطية في 76/3/27 وهي عضو في منظمة الوحدة الإفريقية النظام الساسى: جمهوري ثوري

الساحة: 266 000 كلم

العملة الرسمية: -اهم المدن: الدخلة العاصمة: العيون

السكان: عدد السكان عام 2000: غير محدد الكثافة العامة: -الخصوبة العامة: -معدل النمو، -وفيات الأطفال الرضع لكل 1000 مولود : -، معدل الأمية: -أمل الحياة : -

توزيع العمالة على الأنشطة الإقتصادية -

تمناز الجمهورية الصحراوية بشواطئ غنية بالأسماك، ولكنها بسبب ظروف الحرب، غير مستغلة بصورة جيدة، ويمكن في المستقبل أن تلعب دورا هامًّا في اقتصاد البلاد.

الثووات الباطنية: يمثل الفسفات أهم انثروات الباطنية، حيث يقدر الاحتياطي منه بحوالي 800 مليون طن، وفيها منجم يوكراع، أكبر مناجم الفسفاط في المنطقة، إضافة إلى حامات معدنية أخرى كاخديد.

الاقتصاد:

الوارد الاقصادية:

الفلاحة: تفتقر الجمهورية العربية الصحواوية للأراضي الزراعية، ويتوقف الإنتاج الزراعي على بعض الواحات، وتشكل الثروة الحيوانية مورداً أهم من الثروة الزراعية، حيث تسود تربية الأغنام التي تشكل أهم هذه التروات إلى جانب الإبل.



الجمهورية التونسية

الخصائص الطبيعية

تقع تونس، شمال القارة الإفريقية، وتشرف بواجهتها الشمالية والشمالية الشرقية على البحر المتوسط، ويحدها من الجنوب الغربي الجماهيرية ومن الغرب الجزائر، ومن الغرب الجزائر، المتضاريسية من ثلاثة مجموعات رئيسة هي:

- السهول والشلال الساحلية، المعتلة في المعلقة الشسالية بسهول بنزرت وتوس والمجردة، وفي المعلقة الشلال فهي نهاية السلاسل التلية والأطلسية، جهة البحر. الخمال، وتشكل نهاية العربي، أهمها جبال الحمير مقاما

 الصحراء وهي حوض رسوبي واسع، تنتشر فيه بعض الأحبواض المسلقية ذات التصريف الداحلي، أهمها شط الجريد والفجيج.

مناخ تونس يغلب عليه طابع البحر المتوسط في الأجزاء الشمالية، والمناخ القاري في المناطق الوسطى، والمناخ الصحراوي في الجنوب.

ثاريخ الاستقلال: 1956 النظام السياسي: جمهوري المساحة: 610 163 كلم² العملة الرسعية ، الدينار التونسي

العاصمة: تونس 1722 000 نسمة اهم المدن: سفاقس 230 000 نسمة سوسة 140 000 نسمة القيروان 000 96 نسمة

15 11 -

عدد السكان عام 2000، 000 9619 9 نسمة الكثافة العامة، 38,8 نسمة / كلم 2 معنل النمو: 2,5 وفيات الأطفال الرضع لكل 1000 مولود 35 أمل الحياة، 66,7 سنة التحضر: 66,8 سنة

معدل الأمية: 31,31

توريع العمالة على الأنشطة الاقتصادية:

32% في الزراعة

904 في قطاع المناجم 28 في الصناعة

36 في الخدمات

مؤشر التنمية البشرية 2000: 0,703 (الرتبة 101)

الاقتصاد:

المؤشرات الاقتصادية عام 2000:
 النائج المحلي الحام الإجمالي: 19,193 مليار دولار
 النائج المحلى الحام الغردي: 2060 دولارا.

- الموارد الاقتصادية:

الله الاحة: وتمثل مورداً هامًا في اقتصادبات تونس، فهي تشمُّل حوالي 32٪ من جملة العاملين، وتضمن 18٪ من قيمة الناتج المحلي الإجمالي، إلا أن الأرض الزراعية لا تمثل سوى 30٪ من جملة مساحة البلاد، بسبب علم ملاحة الفلروف المناجة والطبيعية، وقلة المياه الجارية والمياه الباطنية، وتركز أحصب الأراضي في المناطق الشمالية والشرقية المحاذية للبحر المتوسط، حيث تنتشر الزراعات الشجرية، وخاصة أشجار الزيتون، والعنب، والغابات، وتحتل زراعة الحيوب 21٪ من جملة الأراضي المزروعة، كما تشكل أشجار الزيتون البائغ عندها حوالي 30 مليون شجرة، مورداً اقتصاديًا جيداً لتونس، التي تحتل المرتبة الثانية عالميًا بعد اليونان، في تصدير زيت الزيتون، بقيمة 86 مليون دولار سنويًا.

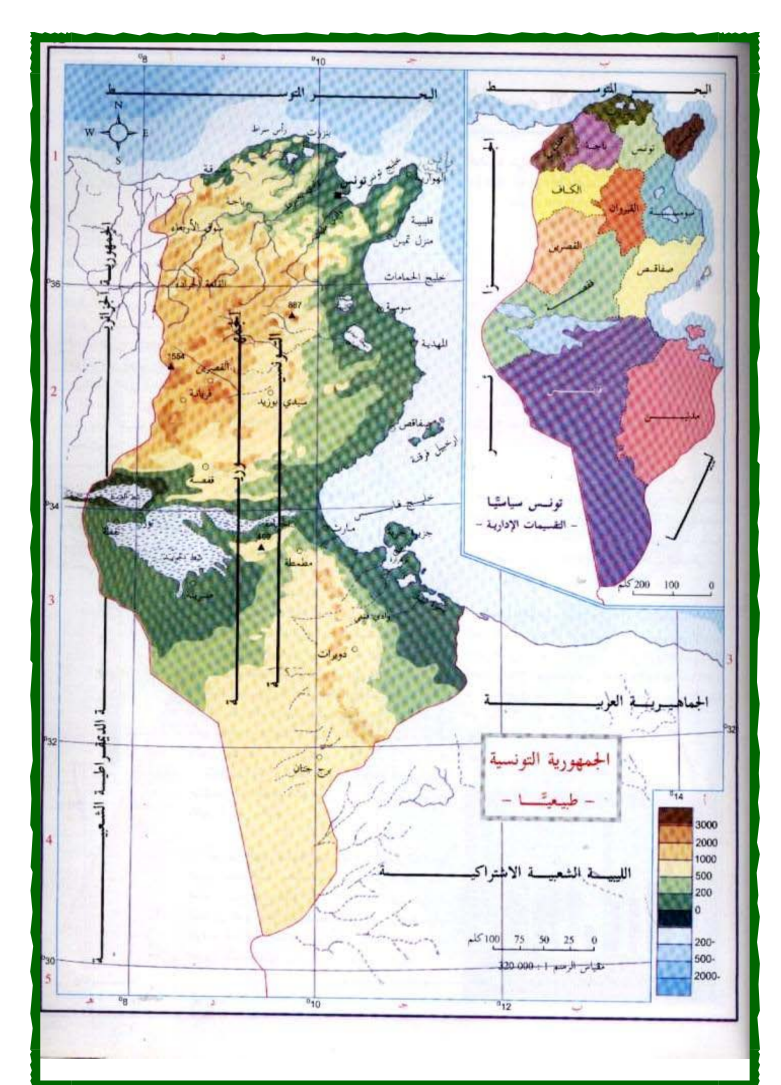
والإنتاج الزراعي عموماً محدود، ولا يفي يحاجيات السكان، يسبب عدم تطوير طرق الزراعة بشكل مناسب، ولضعف للرودية. والثروة الحيوانية بسيطة، ولا تتناسب مع إمكانيات البلاد، حيث لا يزيد عددها عن 7 ملايين رأس، منها 5 ملايين رأس من الغنم، تتشر في المناطق الجنوبية والجنوبية الغربية في الأراضي السهبية.

الصناعة: يشمَّل هذا القطاع 28٪ من جملة العاملين في البلاد، ويساهم بحوالي 24٪ من قيمة الناتج المحلي الإجمالي، وأهم المتوجات الصناعية النسيج والمؤاد الفلاحية الغذائية.

الثروة الباطنية: وهي متعددة أهمها الفوسفات بإنتاج سنوي قدره 6 ملاين طن، حيث تحتل تونس المرتبة السادسة عالمًا في إنتاجه، ثم النفط بحوالي 5,2 ملاين طن سنويًّا، والغاز الطبيعي يـ 0,25 مليار متر مكعب سنويًّا، حيث تكاد تونس تغطي حاجاتها من هذه المواد، تكن مخزونها محذود، ولم تكتشف لها مصادر جديدة.

التجارة الخارجية: تمثل الصادرات التونسية نحو الخارج حوالي 28/ من النائج الإجمالي فقط. وهي تعتمد على مواد أولية أساسية، ممدنية وفلاحية، كخام الفوسفات والحمضيات، في حين تتفوق الواردات، وخاصة من المواد الغذائية والصناعية، مما يجعل الميزان التجاري يعاني من العجز، وهي مسة من سمات الاقتصاد المختلف،





الجماهيرية العربية الليبية الاشتراكية

الخصائص الطبيعية

ثقع الجماهيرية العربية الليبية الاشتراكية في شمال القارة الإفريقية، يحدها من الشمال البحر المتوسط، ومن الشرق مصر، ومن الجنوب الشرقي السودان، والنيجر من الجنوب الغربيء وتشاد من الجنوب، ومن الغرب الجزائر، ومن الشمال الغربي تونس. الجماهيرية الليبية بلد صحراوي، حيث تغطى السحاري 84٪ من جملة مساحتها، وهي منطقة انتقال ومرور هام بين المغرب والمشرق العربين، وبين إفريقيا السوداء وإفريقيا البيضاءة ويتركز معظم سكانها على الشريط

الساحلي.

تاريخ الاستقلال: 1951 النظام السياسي: جماهيري المساحة: 540 1759 كلم² العملة الرسمية : الديثار الليبي

العاصمة، طرابلس 1682 000 نسمة أهم المدن: بنغازي (00) 446 نسمة مصراتة (00) 350 نسمة سبها (113 000 نسمة

15 11

عدد السكان عام (2000) 114 000 نسمة عدد السكان عام (2000) 114 000 5 نسمة الكثافة العامة: 2.9 نسمة معدل النمو: 3.8 معدل النمو: 3.9 وفيات الأطفال الرضع لكل (200 1 مولود 33.3 أمل الحياة: 75 سنة نسبة التحضر: 38%

معدل الأمية، 219% توزيع العمالة على الانشطة الاقتصادية؛ 14% في الزراعة 10% في قطاع المناجم 16% في الصناعة 60% في الخدمات مؤشر التنمية البشرية 2000 0,760 (رتبة 22)

الاقتصاد

- المؤشرات الاقتصادية عام 2000:

الناتج المحلي الحام الإجمالي: غير محدد الناتج المحلي الحام الفردي: 6860 دولارا

- الموارد الاقتصادية:

القلاحة: تعاني الفلاحة الليبية من ظروف طبيعية غير ملائمة للنشاط الزراعي، بسبب المناخ الصحراوي وقلة الموارد المائية، وتبلغ مساحة الأراضي الصالحة للزراعة 8٪ من جملة مساحة البلاد، من ينها 240 000 هكتار أراضي مروية، وقد أنجزت الجماهيرية مشروع النهر العظيم، الذي ينقل المياه الباطنية من الجنوب نحو المناطق الشمائية، لري حوالي 180 ألف هكتار، وتشغل الفلاحة في ليبيا 14٪ من جملة العاملين فيها، وتسهم بنحو 3٪ من الدخل القومي، وأهم المتنوجات الزراعية: الشعير، والقمع، والحضر، والفواكه، والتمور، والزيتون.

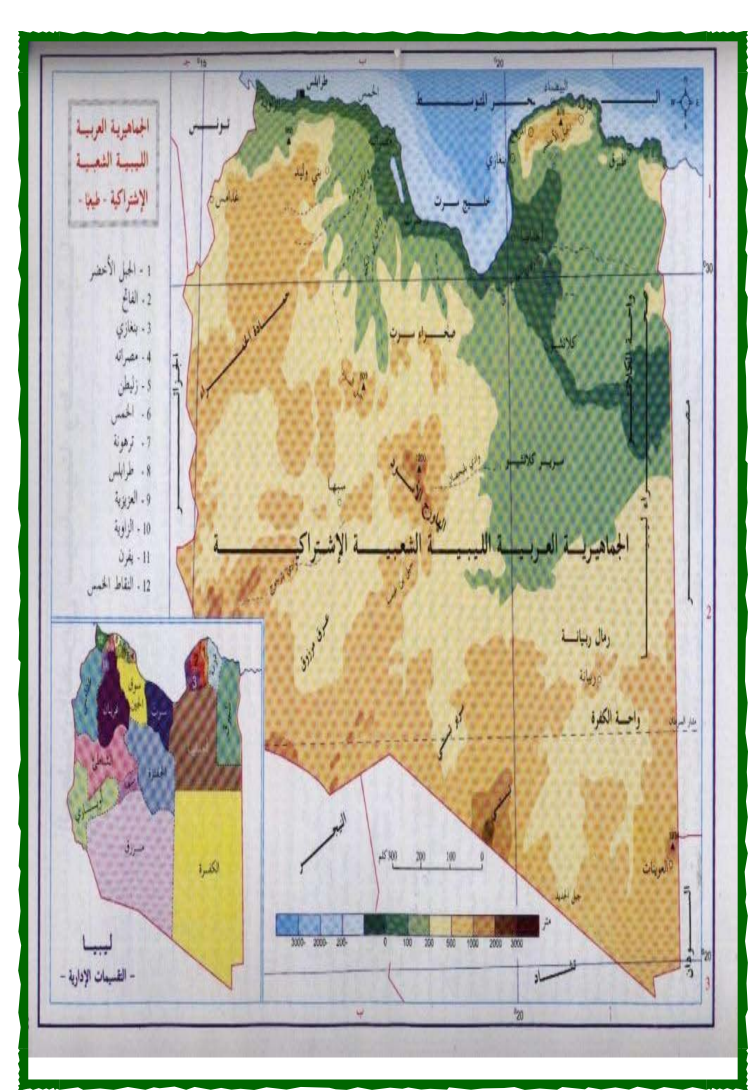
وتحتل تربية المواشي مكانة جيدة في الاقتصاد الزراعي اللبي، حيث يبلغ عند قطعان للاشية حوالي 6,5 ملايين رأس، منها 5,6 ملايين رأس من الأغنام.

الصناعة: حققت الصناعة اللبيية تتاثج هامة، بفضل استخدامها للموارد الباطنية المحلية، حاصة النفط، حيث تشمَّل 21% من جملة العاملين، وبيلغ إنتاج معامل تكرير البترول 17 مليون طن/سنة، إضافة إلى إنتاج معامل البتروكيماويات في المرسى ويريقه ورأس لانوف، كما تمتاز الصناعة اللبيية بإنتاج الإسمنت، ومتوجات التعدين، والمواد الغذائية.

التروات الباطنية: تشكل التروات الباطنية أهم المقومات الاقتصادية في ليبيا، حيث تلعب دوراً أساسياً في ازدهار اقتصادها، مقارنة بقلة عدد السكان، ويعتبر النقط أهم موارد ليبيا الطبيعية، حيث تحتل به المرتبة 11 عالميا من حيث الاحتياطي، وكذا بالنسبة للغاز، حيث تحتل به المرتبة الثامنة عالميا من حيث الاحتياطي.

التجارة الخارجية يطغى على تجارة ليبيا الخارجية، تصدير النفط الذي يمثل 99٪ من جملة الصادرات، ويسهم بنحو 72٪ من الدخل القومي، أما الواردات فتمثل أساساً في المواد الغذائية بأنواعها المختلفة، وكذا النجهيزات؛ وتعاني الجماهيرية الليبية منذ 1992/3/31 من حصار جوي مفروض عليها من الأمم المتحدة، وهو ما أثر سلبيا على مبادلاتها وعلى قدرتها في ميدان الاتصال.





الوطن العربي سياسيا وطبيعيا

: Luneur

- عدد الدول،
الساحة
اكبر الدول مساحة السودان:
أضغر الدول مساحة البحرين:
- السكان: تقديرات 1991 :
أكبر الدول عدداً في السكان مصبود
اصغر الدول عدداً في السكان قطر؛
اهم المدن، القاهرة (مصر):
بغداد (العصراق)،
الاسكتدرية (مصر):
الصرائر (الصرائر)؛
الدار البيضاء (المغرب):

- الموقع: يحتل الوطن العربي وسط العالم القديم، بين خطي عرض 38° (شمال العراق) و40 شمالا (جنوب السودان)، كما يمند إلى جنوب خط الاستواء، يحوالي درجين، وبين عطي طول 60° شرق غربتش (قرب مسقط في عمان)، و71° غرب غربتش (عند مورينانيا على ساحل المحيط الأطلسي).

ويبلغ أطول امتداد للوطن العربي من الشرق إلى الغرب، حوالي 7000 كلم، ومن الشمال إلى الجنوب، حوالي 3000 كلم.

و تحيط بالوطن العربي بحار ومحيطات مهمة، لها قيمة استراتيجية حساسة في ميادين الاتصالات والمبادلات التجارية العالمية، وفي انعكاساتها العسكرية والأمنية، حيث يحده المحيط الأطلسي غرباً، والمحيط الهندي، جنوب شبه جزيرة العرب وسواحل الصومال، والبحر الأبيض المتوسط شمالا، من سواحل صوريا وابنان، حتى شمال إفريقيا عند جبل طارق، والبحر الأحسر يقسم الوطن العربي إلى جزء أسبوي وأخر إفريقي، هذه الميزات الموقعية الفريدة تضفي على الوطن العربي أهمية إستراتيجية وسياسية واقتصادية حبوية متميزة، تمتد جلورها إلى العصور القديمة وجرا يصل بين قارات العالم القديم، وبؤرة تتحكم في أهم طرق الاتصالات وجسرا يصل بين قارات العالم القديم، وبؤرة تتحكم في أهم طرق الاتصالات العالمية، برأ وبحراً وجواً، بين أوروبا وإفريقيا من جهة، وبين أمريكا الشمالية والشرق الشويس، وباب المندب، وجبل طارق، ومضيق هرمز؛ هذه الخصائص المعيزة والنادرة جعلت الوطن العربي منذ القدم محل العديد من الأطماع العالمية.

يحتل الوطن العربي، الصدارة عالميا من حيث المساحة، وذلك بعد تفكل الاتحاد السوفياتي الذي كان يحتل المرتبة الأولى، حيث يغطي 14 052 2044 كلم 3 74% منها في إفريقيا، و26% الباقية في آسيا؛ وبيلغ عدد الدول العربية 24 دوقة؛ 12 دولة منها في إفريقيا، و12 دولة في آسيا؛ وتتنوع الأنظمة السياسية للدول العربية، بين الأنظمة الملكية، وعددها 16 دولة؛ ولا تزال دولتان، هما فلسطين والصحراء الغربية تعانبان من مشاكل سياسية، حيث شهدت الأولى، قيام الحكم الوطني الفلسطيني على جزء من الأراضي التي احتلتها إسرائيل، في حسين في قطاع غزة وبعض أجزاء الضفة الغربية، كان أعرها مدينة الحليل، في حسين لا تزال الصحراء الغربية محل نزاع على السيادة بين المغرب وجبهة البولتراريو، مع

وجود قرار لمنظمة الأمم المتحدة، لتنظيم استفتاء يحدد مصير هذا البلد مستقبلاً.

الخصائص الطبيعية

ينقسم الوطن العربي إلى إقليمين تضاريسيين هامين، يمثلان وحدثين بناثيين هما: القاعدة القديمة الصحراوية الكبرى، والمقمر البنيوي الألبي الهملائي.

أولاً القاعدة القديمة العربية الصحراوية الكبرى: وتعطي أكبر أجزاء الوطن العربي، أي حوالي 12 مليون كلم ، وقتد على شكل وحدة متكاملة، يقطعها منخفض البحر الأحمر، يسيطر عليها طابع الهضاب والسهول، وتنتشر على أطرافها الم تفعات الجبلية؛ ويُقسم هذا الإقليم التضاريسي إلى جزئين رئيسيين هما:

القاعدة العربية: وتغطي الجزء الشرقي للقاعدة الافريقية، يحدها غرباً البحر الأحسر، وشمالاً البحر المتوسط، وجنوباً بحر العرب وخليج عدن، ومن الشرق وشمال الشرق، الجبال الالتوائية التابعة للمقعر الألبي الهملائي، ممثلة في جبال طوروس وكردستان وزاغروس وجبال عمان؛ وتبلغ مساحتها حوالي 3 مليون كلم"، طولها من الجنوب نحو الشمال 3000 كلم، ومن الغرب نحو الشرق 1500 كلم. ومعظم أجرائها تغطيه طبقات صخرية رسوبية، تتميز بتنوع تضاريسها التي يحكن تقسيمها إلى:

أ - الأقاليم الجيلة: وتغطي الأطراف الهامشية الغربية بمحاذاة البحر الأحمر،
 والشمالية الغربية بجوار ساحل المتوسط، على شكل منظومات جيلة هي:

منظومة الكتل القديمة: وتبدأ عند ساحل البحر الأحمر في باب للللب جنوباً، حى منطقة مكة المكومة شمالاً، وتمند على طول 1000 كلم، ويتراوح ارتفاعها بين 2000 و 3000م، ويطلق عليها اسم جبال البمن وعسير، وتليها جبال الحجاز التي تبدأ عند منخفض مكة المكرمة حتى حدود الأردن، على طول 500 كلم، يتراوح ارتفاعها بين 500 و 2000م، ثم جبال شبه جزيرة سيناء، بين خليجي العقبة والسويس جنوباً، حتى ساحل المتوسط شمالاً، أعلى ارتفاع بها جبل كاترين 2637م، تليها هضبة التيه العالية ذات التكوين الكلسي، بارتفاع متوسط بين 800 و 1000م، وأخيراً في شمال سيناء عند ساحل المتوسط منطقة سهلية منخفضة، غية بالترسبات وبالمياه العذبة، وتمثل أغنى مناطق سيناء، وأهم مدنها، العريش، وهي المعر البري بين المشرق العربي، ومصر والمغرب العربي،

منظومة الجيال الالتوائية الجديثة: وتضم جبال لبنان والأردن وفلسطين، ويتراوح ارتفاعها بين 1000 و 1660م، وتمند بمحاذاة ساحل البحر المتوسط في سوريا ولبنان، وتتراجع إلى الداخل في شرق الأردن وفلسطين؛ وأهم العناصر التضاريسية في هذه المظامة:

الجيال الشمالية السورية: وهي قليلة الارتفاع بين 1000 و1200م، وأكبر جزء منها يتكون من جيال العلويين على طول 175كلم، بين نهر الكبير جنوباً، والحدود التركية شمالاً، و تليها الجيال اللبنانية السورية على طول 200 كلم بين نهري الكبير في الشمال واللبطاني في الجنوب؛ وهذه الجبال أكبر جبال بلاد الشام ارتفاعاً، حيث يتراوح ارتفاعها بين 2000 و 2500م، ويتخللها منخفض البقاع وهضبة بعلبك، وأعلى ارتفاع بها القرنة السوداء 3088م.

الجبال الأردنية الفلسطينية والجنوبية، على طرفي البحر المبت وغور الأردن،
 ومن خليج العقبة حتى أقدام جبل الشيخ شمالاً، ويتراوح ارتفاعها بين 1000
 وم2000م، وبعلب على تكوينها صخور غرائيتية.